## KATOUN GOLD

## Erbicida non selettivo per il controllo dei muschi e delle infestanti **CONCENTRATO EMULSIONABILE (EC)** Codice HRAC:Z

KATOUN GOLD - Registrazione del Ministero della Salute n. 16897 del 15/03/2018

Composizione

Acido pelargonico puro g. 51,92 (=500 g/l) Coformulanti q.b. a

g. 100

Partita n° Contenuto netto: 0,5-1-2,5-3-5-10-15-200-640-1000L

**ATTENZIONE** 

Belchim Crop Protection NV/SA Technologielaan 7 - 1840 Londerzeel, Belgium Tel. +32 (0)52 300906



IRIS - 1126 A Avenue du Moulinas, Route de St Privat - 30340 Salindres (Francia)

Cheminova Deutschland GmbH & Co. KG - Stader Elbstrasse 26-28 - D-21683 Stade (Germania)

Diachem S.p.A. – Via Mozzanica, 9/11 – 24043 Caravaggio (Bergamo)

Belchim Crop Protection Italia S.p.A. - Viale Milanofiori, Strada 6, Palazzo N3 - 20089 Rozzano (MI) - Tel. 02 33599422

INDICAZIONI DI PERICOLO: H319 Provoca grave irritazione oculare.

CONSIGLI DI PRUDENZA: P101 In caso di consultazione di un medico, tenere a disposizione il contenitore o l'etichetta del prodotto. P102 Tenere fuori dalla portata dei bambini.

PREVENZIONE: P270 Non mangiare, né bere, né fumare durante l'uso. P280 Proteggere gli occhi e il

viso.

REAZIONE: P305+P351+P338 IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: Sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare. P337+P313 Se l'irritazione degli occhi persiste, consultare un medico.

CONSERVAZIONE: P401 Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande.

SMALTIMENTO: P501 Smaltire il prodotto / recipiente in conformità alla regolamentazione vigente sui rifiuti pericolosi.

INFORMAZIONI SUPPLEMENTARI SUI PERICOLI: EUH401 Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso.

PRESCRIZIONI SUPPLEMENTARI: Non contaminare l'acqua con il prodotto o il suo contenitore. Non pulire il materiale d'applicazione in prossimità delle acque di superficie. Evitare la contaminazione attraverso i sistemi di scolo delle acque dalle aziende agricole e dalle strade. Per proteggere gli organismi acquatici e le piante non bersaglio non applicare su superfici impermeabili quali bitume. cemento, acciottolato e negli altri casi ad alto rischio di deflusso superficiale. Non rientrare nell'area trattata prima che la vegetazione sia completamente asciutta.

INFORMAZIONI MEDICHE: In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso

#### CARATTERISTICHE

KATOUN GOLD è un erbicida totale non selettivo efficace contro le principali infestanti annuali e dicotiledoni e per il controllo dei muschi in viali alberati di parchi e giardini pubblici, viali alberati di cimiteri, bordi stradali, strade e autostrade, sedi ferroviarie, aree rurali ed industriali, aree ed opere civili e per il diserbo di vivai e di colture ornamentali legnose (inclusa rosa).

KATOUN GOLD agisce esclusivamente per contatto, portando al rapido essiccamento le infestanti trattate. I risultati sono visibili 2-3 ore dopo l'applicazione. KATOUN GOLD è completamente biodegradabile, non ha attività sistemica e residuale e per tanto non danneggia le radici delle piante trattate (alberi e arbusti ornamentali). KATOUN GOLD contiene la sostanza attiva acido pelargonico (acido nonanoico), che è di origine vegetale. L'acido pelargonico appartiene al gruppo chimico degli acidi grassi, che sono presenti naturalmente nell'ambiente.

## CAMPI E DOSI D'IMPIEGO

Ambito d'impiego	Viali alberati di parchi e giardini	Viali alberati di parchi e giardini
	pubblici, viali alberati di cimiteri,	pubblici, viali alberati di cimiteri,
	bordi stradali, strade e	bordi stradali, strade e
	autostrade, sedi ferroviarie, aree	autostrade, sedi ferroviarie, aree
	rurali ed industriali, aree ed	rurali ed industriali, aree ed
	opere civili,	opere civili
	vivai e colture ornamentali	
	legnose (inclusa rosa)	
Infestanti controllate	Infestanti annuali e dicotiledoni	Muschi
Dose	22,5 L/ha	18 L/ha
Volumi d'acqua	Applicare il prodotto ad una	Assicurarsi una completa ed
	concentrazione al 10%	uniforme bagnatura dei muschi
	(vedere tabella sottostante)	_
Epoca di impiego	Durante il periodo vegetativo	Durante il periodo vegetativo
Metodo di applicazione	Irrorazione acquosa	Irrorazione acquosa
Numero di applicazioni	4	2
Intervallo tra le	2-4 Settimane	1° applicazione in primavera e
applicazioni		2° in autunno

KATOUN GOLD deve essere applicato ad una concentrazione del 10% in acqua su vegetazione asciutta, seguendo le dosi indicate (concentrazioni maggiori possono essere impiegate seguendo particolari raccomandazioni e utilizzando ugelli speciali e pressioni specifiche, in caso di necessità contattare la ditta distributrice).

## **ESEMPI DI VOLUMI D'IMPIEGO**

Per 15 L di acqua, utilizzare 1,5 L di KATOUN GOLD.

Per 300 L di acqua, utilizzare 30 L di KATOUN GOLD.

Rispettare le dosi massime d'impiego: 22,5 L/ha (=22,5 ml per 10m²) per il controllo di infestanti annuali e dicotiledoni, 18 L/ha (=18 ml per 10m²) per il controllo dei muschi.

Utilizzare ugelli a cono e assicurare un completa copertura delle infestanti.

I migliori risultati si ottengono in giornate di tempo sereno o leggermente nuvoloso, quando la temperatura è superiore a 15°C e quando non è prevista pioggia nelle 2 ore successive al trattamento. Assicurarsi una completa ed uniforme bagnatura delle infestanti da controllare. È molto importante che il prodotto giunga a contatto con tutte le infestanti presenti; in ogni area lasciata scoperta il trattamento non sarà efficace. Il prodotto agisce esclusivamente per contatto e non ha attività sistemica o residuale.

KATOUN GOLD distrugge tutte le parti verdi della pianta, non trattare piante non bersaglio, inclusi prati e tappeti erbosi. Per il miglior successo del trattamento, intervenire quando le infestanti sono all'inizio della crescita, fino ad un'altezza massima di 10 cm. Non trattare durante le ore notturne.

## **AVVERTENZE AGRONOMICHE**

KATOUN GOLD deve essere applicato sulle infestanti annuali e dicotiledoni durante i primi stadi di sviluppo. La completa bagnatura delle infestanti è condizione fondamentale per avere risultati ottimali. La durata del controllo delle infestanti dipende dallo stadio di sviluppo e dalle condizioni climatiche. Le infestanti perenni possono ricrescere nuovamente in quanto il prodotto non presenta attività sistemica o residuale.

## PREPARAZIONE DELLA SOLUZIONE DI IRRORAZIONE

Riempire con acqua il serbatoio dell'irroratrice fino a metà. Versare la quantità prevista di KATOUN GOLD nel serbatoio, mettere in funzione l'agitatore e completare il riempimeno con acqua fino al volume desiderato. Applicare immediatamente, mantenendo in agitazione la massa durante tutto il trattamento.

## PULIZIA DELL'ATTREZZATURA DI IRRORAZIONE

## Etichetta/foglio illustrativo

Dopo ogni trattamento con KATOUN GOLD, sciacquare accuratamente il serbatoio, la pompa e gli ugelli dell'attrezzatura, distribuendo la soluzione di lavaggio sula superficie trattata. Utilizzare prodotti ed attrezzature idonei per la pulizia.

## **FITOTOSSICITÀ**

Il prodotto non è selettivo e pertanto durante i trattamenti è necessario evitare che il prodotto giunga a contatto con colture limitrofe.

## COMPATIBILITÀ

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione, informare il medico della miscelazione compiuta.

## **ATTENZIONE**

Da impiegarsi esclusivamente per gli usi e alle condizioni riportate in questa etichetta. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto di tutte le indicazioni contenute nella presente etichetta è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

CONSERVARE AL RIPARO DAL GELO A TEMPERATURE SUPERIORI A 8°C
NON APPLICARE CON MEZZI AEREI
NON CONTAMINARE ALTRE COLTURE, ALIMENTI E BEVANDE O CORSI D'ACQUA
OPERARE IN ASSENZA DI VENTO
DA NON VENDERSI SFUSO

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE IL CONTENITORE NON PUÒ ESSERE RIUTILIZZATO

# **KATOUN GOLD (PFnPE)**

## Erbicida non selettivo per il controllo delle infestanti **CONCENTRATO EMULSIONABILE (EC)** Codice HRAC:Z

KATOUN GOLD - Registrazione del Ministero della Salute n. 16897 del 15/03/2018

Prodotto fitosanitario destinato agli utilizzatori non professionali con validità fino al 02/11/2018

Composizione

Acido pelargonico puro Coformulanti q.b. a

g. 51,92 (=500 g/l) g. 100

Partita n° Contenuto netto:

1 L

## **Belchim Crop Protection NV/SA** Technologielaan 7 - 1840 Londerzeel, Belgium Tel. +32 (0)52 300906

Stabilimenti di produzione:

IRIS - 1126 A Avenue du Moulinas. Route de St Privat - 30340 Salindres (Francia)

**ATTENZIONE** 

Cheminova Deutschland GmbH & Co. KG - Stader Elbstrasse 26-28 - D-21683 Stade (Germania)

Diachem S.p.A. – Via Mozzanica, 9/11 – 24043 Caravaggio (Bergamo)

Distribuito da:

Belchim Crop Protection Italia S.p.A. - Viale Milanofiori, Strada 6, Palazzo N3 - 20089 Rozzano (MI) - Tel. 02 33599422

INDICAZIONI DI PERICOLO: H319 Provoca grave irritazione oculare.

CONSIGLI DI PRUDENZA: P101 In caso di consultazione di un medico, tenere a disposizione il contenitore o l'etichetta del prodotto. P102 Tenere fuori dalla portata dei bambini.

PREVENZIONE: P270 Non mangiare, né bere, né fumare durante l'uso, P280 Proteggere gli occhi e il

REAZIONE: P305+P351+P338 IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: Sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare. P337+P313 Se l'irritazione degli occhi persiste, consultare un medico.

CONSERVAZIONE: P401 Conservare Iontano da alimenti o mangimi e da bevande.

SMALTIMENTO: P501 Smaltire il prodotto / recipiente in conformità alla regolamentazione vigente sui rifiuti pericolosi.

INFORMAZIONI SUPPLEMENTARI SUI PERICOLI: EUH401 Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso.

PRESCRIZIONI SUPPLEMENT ARI: Non contaminare l'acqua con il prodotto o il suo contenitore. Non pulire il materiale d'applicazione in prossimità delle acque di superficie. Evitare la contaminazione attraverso i sistemi di scolo delle acque dalle aziende agricole e dalle strade. Per proteggere gli organismi acquatici e le piante non bersaglio non applicare su superfici impermeabili quali bitume, cemento, acciottolato e negli altri casi ad alto rischio di deflusso superficiale. Non rientrare nell'area trattata prima che la vegetazione sia completamente asciutta.

INFORMAZIONI MEDICHE: In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso

## **CARATTERISTICHE**

KATOUN GOLD è un erbicida totale non selettivo efficace contro le principali infestanti annuali e dicotiledoni per il diserbo di colture ornamentali legnose (inclusa rosa).

KATOUN GOLD agisce esclusivamente per contatto, portando al rapido essiccamento le infestanti trattate. I risultati sono visibili 2-3 ore dopo l'applicazione. KATOUN GOLD è completamente biodegradabile, non ha attività sistemica e residuale e per tanto non danneggia le radici delle piante trattate (alberi e arbusti ornamentali). KATOUN GOLD contiene la sostanza attiva acido pelargonico (acido nonanoico), che è di origine vegetale. L'acido pelargonico appartiene al gruppo chimico degli acidi grassi, che sono presenti naturalmente nell'ambiente.

#### CAMPI E DOSI D'IMPIEGO

Ambito d'impiego	Colture ornamentali legnose (inclusa rosa)	
Infestanti controllate	Infestanti annuali e dicotiledoni	
Dose	22,5 L/ha	
Volumi d'acqua	Applicare il prodotto ad una concentrazione al 10% (vedere tabella sottostante)	
Epoca di impiego	Durante il periodo vegetativo	
Metodo di applicazione	Irrorazione acquosa	
Numero di applicazioni	4	
Intervallo tra le applicazioni	2-4 Settimane	

KATOUN GOLD deve essere applicato ad una concentrazione del 10% in acqua su vegetazione asciutta, seguendo le dosi indicate (concentrazioni maggiori possono essere impiegate seguendo particolari raccomandazioni e utilizzando ugelli speciali e pressioni specifiche, in caso di necessità contattare la ditta distributrice).

## **ESEMPI DI VOLUMI D'IMPIEGO**

Per 15 L di acqua, utilizzare 1,5 L di KATOUN GOLD.

Per 300 L di acqua, utilizzare 30 L di KATOUN GOLD.

Rispettare le dosi massime d'impiego: 22,5 L/ha (=22,5 ml per 10m²) per il controllo di infestanti annuali e dicotiledoni.

Utilizzare ugelli a cono e assicurare un completa copertura delle infestanti.

I migliori risultati si ottengono in giornate di tempo sereno o leggermente nuvoloso, quando la temperatura è superiore a 15°C e quando non è prevista pioggia nelle 2 ore successive al trattamento. Assicurarsi una completa ed uniforme bagnatura delle infestanti da controllare. È molto importante che il prodotto giunga a contatto con tutte le infestanti presenti; in ogni area lasciata scoperta il trattamento non sarà efficace. Il prodotto agisce esclusivamente per contatto e non ha attività sistemica o residuale.

KATOUN GOLD distrugge tutte le parti verdi della pianta, non trattare piante non bersaglio, inclusi prati e tappeti erbosi. Per il miglior successo del trattamento, intervenire quando le infestanti sono all'inizio della crescita, fino ad un'altezza massima di 10 cm. Non trattare durante le ore notturne.

## **AVVERTENZE AGRONOMICHE**

KATOUN GOLD deve essere applicato sulle infestanti annuali e dicotiledoni durante i primi stadi di sviluppo. La completa bagnatura delle infestanti è condizione fondamentale per avere risultati ottimali. La durata del controllo delle infestanti dipende dallo stadio di sviluppo e dalle condizioni climatiche. Le infestanti perenni possono ricrescere nuovamente in quanto il prodotto non presenta attività sistemica o residuale.

## PREPARAZIONE DELLA SOLUZIONE DI IRRORAZIONE

Riempire con acqua il serbatoio dell'irroratrice fino a metà. Versare la quantità prevista di KATOUN GOLD nel serbatoio, mettere in funzione l'agitatore e completare il riempimeno con acqua fino al volume desiderato. Applicare immediatamente, mantenendo in agitazione la massa durante tutto il trattamento.

## PULIZIA DELL'ATTREZZATURA DI IRRORAZIONE

Dopo ogni trattamento con KATOUN GOLD, sciacquare accuratamente il serbatoio, la pompa e gli ugelli dell'attrezzatura, distribuendo la soluzione di lavaggio sula superficie trattata, Utilizzare prodotti ed attrezzature idonei per la pulizia.

## FITOTOSSICITÀ

Il prodotto non è selettivo e pertanto durante i trattamenti è necessario evitare che il prodotto giunga a contatto con colture limitrofe.

## COMPATIBILITÀ

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione, informare il medico della miscelazione compiuta.

## **ATTENZIONE**

Da impiegarsi esclusivamente per gli usi e alle condizioni riportate in questa etichetta. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto di tutte le indicazioni contenute nella presente etichetta è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

CONSERVARE AL RIPARO DAL GELO A TEMPERATURE SUPERIORI A 8°C
NON APPLICARE CON MEZZI AEREI
NON CONTAMINARE ALTRE COLTURE, ALIMENTI E BEVANDE O CORSI D'ACQUA
OPERARE IN ASSENZA DI VENTO
DA NON VENDERSI SFUSO
ONTENITORE COMPLETAMENTE SYLIOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NEL L'AMPIEN

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE IL CONTENITORE NON PUÒ ESSERE RIUTILIZZATO

# **KATOUN GOLD (PFnPE)**

## Erbicida non selettivo per il controllo delle infestanti CONCENTRATO EMULSIONABILE (EC) Codice HRAC:Z

KATOUN GOLD - Registrazione del Ministero della Salute n. 16897 del 15/03/2018

Prodotto fitosanitario destinato agli utilizzatori non professionali con validità fino al 02/05/2020

Composizione

Acido pelargonico puro g. 51,9 Coformulanti q.b. a q. 100

g. 51,92 (=500 g/l)

Partita n°
Contenuto netto:
0.5 L

Belchim Crop Protection NV/SA Technologielaan 7 - 1840 Londerzeel, Belgium Tel. +32 (0)52 300906

Stabilimenti di produzione:

IRIS - 1126 A Avenue du Moulinas, Route de St Privat - 30340 Salindres (Francia)

ATTENZIONE

Cheminova Deutschland GmbH & Co. KG - Stader Elbstrasse 26-28 - D-21683 Stade (Germania)

Diachem S.p.A. – Via Mozzanica, 9/11 – 24043 Caravaggio (Bergamo)

Distribuito da:

Belchim Crop Protection Italia S.p.A. - Viale Milanofiori, Strada 6, Palazzo N3 - 20089 Rozzano (MI) - Tel. 02 33599422

INDICAZIONI DI PERICOLO: H319 Provoca grave irritazione oculare.

CONSIGLI DI PRUDENZA: P101 In caso di consultazione di un medico, tenere a disposizione il contenitore o l'etichetta del prodotto. P102 Tenere fuori dalla portata dei bambini.

PREVENZIONE: P270 Non mangiare, né bere, né fumare durante l'uso. P280 Proteggere gli occhi e il viso.

REAZIONE: P305+P351+P338 IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: Sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare. P337+P313 Se l'irritazione degli occhi persiste, consultare un medico.

CONSERVAZIONE: P401 Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande.

SMALTIMENTO: P501 Smaltire il prodotto / recipiente in conformità alla regolamentazione vigente sui rifiuti pericolosi.

INFORMAZIONI SUPPLEMENTARI SUI PERICOLI: EUH401 Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso.

PRESCRIZIONI SUPPLEMENTARI: Non contaminare l'acqua con il prodotto o il suo contenitore. Non pulire il materiale d'applicazione in prossimità delle acque di superficie. Evitare la contaminazione attraverso i sistemi di scolo delle acque dalle aziende agricole e dalle strade. Per proteggere gli organismi acquatici e le piante non bersaglio non applicare su superfici impermeabili quali bitume, cemento, acciottolato e negli altri casi ad alto rischio di deflusso superficiale. Non rientrare nell'area trattata prima che la vegetazione sia completamente asciutta.

INFORMAZIONI MEDICHE: In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso

## CARATTERISTICHE

KATOUN GOLD è un erbicida totale non selettivo efficace contro le principali infestanti annuali e dicotiledoni per il diserbo di colture ornamentali legnose (inclusa rosa).

KATOUN GOLD agisce esclusivamente per contatto, portando al rapido essiccamento le infestanti trattate. I risultati sono visibili 2-3 ore dopo l'applicazione. KATOUN GOLD è completamente biodegradabile, non ha attività sistemica e residuale e per tanto non danneggia le radici delle piante trattate (alberi e arbusti ornamentali). KATOUN GOLD contiene la sostanza attiva acido pelargonico (acido nonanoico), che è di origine vegetale. L'acido pelargonico appartiene al gruppo chimico degli acidi grassi, che sono presenti naturalmente nell'ambiente.

#### CAMPI E DOSI D'IMPIEGO

Ambito d'impiego	Colture ornamentali legnose (inclusa rosa)	
Infestanti controllate	Infestanti annuali e dicotiledoni	
Dose	22,5 L/ha	
Volumi d'acqua	Applicare il prodotto ad una concentrazione al 10% (vedere tabella sottostante)	
Epoca di impiego	Durante il periodo vegetativo	
Metodo di applicazione	Irrorazione acquosa	
Numero di applicazioni	4	
Intervallo tra le applicazioni	2-4 Settimane	

KATOUN GOLD deve essere applicato ad una concentrazione del 10% in acqua su vegetazione asciutta, seguendo le dosi indicate (concentrazioni maggiori possono essere impiegate seguendo particolari raccomandazioni e utilizzando ugelli speciali e pressioni specifiche, in caso di necessità contattare la ditta distributrice).

## **ESEMPI DI VOLUMI D'IMPIEGO**

Per 15 L di acqua, utilizzare 1,5 L di KATOUN GOLD.

Per 300 L di acqua, utilizzare 30 L di KATOUN GOLD.

Rispettare le dosi massime d'impiego: 22,5 L/ha (=22,5 ml per 10m²) per il controllo di infestanti annuali e dicotiledoni.

Utilizzare ugelli a cono e assicurare un completa copertura delle infestanti.

I migliori risultati si ottengono in giornate di tempo sereno o leggermente nuvoloso, quando la temperatura è superiore a 15°C e quando non è prevista pioggia nelle 2 ore successive al trattamento. Assicurarsi una completa ed uniforme bagnatura delle infestanti da controllare. È molto importante che il prodotto giunga a contatto con tutte le infestanti presenti; in ogni area lasciata scoperta il trattamento non sarà efficace. Il prodotto agisce esclusivamente per contatto e non ha attività sistemica o residuale.

KATOUN GOLD distrugge tutte le parti verdi della pianta, non trattare piante non bersaglio, inclusi prati e tappeti erbosi. Per il miglior successo del trattamento, intervenire quando le infestanti sono all'inizio della crescita, fino ad un'altezza massima di 10 cm. Non trattare durante le ore notturne.

## **AVVERTENZE AGRONOMICHE**

KATOUN GOLD deve essere applicato sulle infestanti annuali e dicotiledoni durante i primi stadi di sviluppo. La completa bagnatura delle infestanti è condizione fondamentale per avere risultati ottimali. La durata del controllo delle infestanti dipende dallo stadio di sviluppo e dalle condizioni climatiche. Le infestanti perenni possono ricrescere nuovamente in quanto il prodotto non presenta attività sistemica o residuale.

## PREPARAZIONE DELLA SOLUZIONE DI IRRORAZIONE

Riempire con acqua il serbatoio dell'irroratrice fino a metà. Versare la quantità prevista di KATOUN GOLD nel serbatoio, mettere in funzione l'agitatore e completare il riempimeno con acqua fino al volume desiderato. Applicare immediatamente, mantenendo in agitazione la massa durante tutto il trattamento.

## PULIZIA DELL'ATTREZZATURA DI IRRORAZIONE

Dopo ogni trattamento con KATOUN GOLD, sciacquare accuratamente il serbatoio, la pompa e gli ugelli dell'attrezzatura, distribuendo la soluzione di lavaggio sula superficie trattata. Utilizzare prodotti ed attrezzature idonei per la pulizia.

## **FITOTOSSICITÀ**

Il prodotto non è selettivo e pertanto durante i trattamenti è necessario evitare che il prodotto giunga a contatto con colture limitrofe.

## **COMPATIBILITÀ**

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione, informare il medico della miscelazione compiuta.

## **ATTENZIONE**

Da impiegarsi esclusivamente per gli usi e alle condizioni riportate in questa etichetta. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto di tutte le indicazioni contenute nella presente etichetta è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

CONSERVARE AL RIPARO DAL GELO A TEMPERATURE SUPERIORI A 8°C
NON APPLICARE CON MEZZI AEREI
NON CONTAMINARE ALTRE COLTURE, ALIMENTI E BEVANDE O CORSI D'ACQUA
OPERARE IN ASSENZA DI VENTO
DA NON VENDERSI SFUSO

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE IL CONTENITORE NON PUÒ ESSERE RIUTILIZZATO