

**OVERIGE VERMELDINGEN**

In geval van nood (gerelateerd aan dit product kunt u 24/7 contact opnemen met **BIG** (Brandweer/informatiecentrum voor Gevaarlijke stoffen), telefoonnummer **+32(0)14-584545**.

In medische noodgevallen altijd eerst 112 bellen.

Bij algemene vragen kunt u contact met ons opnemen per email: [Orders.benelux@fmc.com](mailto:Orders.benelux@fmc.com), of tijdens kantooruren op het telefoonnummer **+31(0)10-8081422**.

**GEVARENAANDUIDINGEN**

H351 Verdacht van het veroorzaken van kanker.  
H410 Zeer giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.

**VOORZORGSMAATREGELEN**

P201 Alvorens te gebruiken de speciale aanwijzingen raadplegen.

P202 Pas gebruiken nadat u alle veiligheidsvoorschriften gelezen en begrepen heeft.

P280 Draag beschermende handschoenen/ beschermende kleding/ oogbescherming/ gelatbescherming/ gehoorscherming.

P308+P313 NA (mogelijke) blootstelling: een arts raadplegen.

P391 Gelekte/gemorste stof opruimen.

P501 Inhoud/verpakking afvoeren naar een inzamelpunt voor gevaarlijk of bijzonder afval.

SP1 Zorg ervoor dat u met het product of zijn verpakking geen water verontreinigt.

**Waarschuwing**

# SAFARI®

## Herbicide

HRAC GROEP 2 HERBICIDE

Herbicide voor professioneel gebruik voor de na-opkomstbestrijding van breedbladige onkruiden in bieten, witlof, cichorei en rode bieten.

Toelatingsnummer: 11754 N



**Water dispergeerbaar granulaat**  
**Werkzame stof: trifluisulfuron methyl**

**Gehalte: 50%****Toxicologische groep: sulfonyl ureum verbinding**

De identiteit van alle stoffen in het mengsel die bijdragen tot de indeling van het mengsel: trifluisulfuron-methyl

\* is een handelsmerk van FMC Corporation of een gelieerde onderneming

**Inhoud: 120 G e****OPSLAG:** In originele goed gesloten verpakking bewaren.

**EUH401 Volg de gebruiksaanwijzing om gevaar voor de menselijke gezondheid en het milieu te voorkomen.**

FMC Operational Netherlands B.V.  
Prins Bernhardplein 200 - 1097 JB Amsterdam  
Tel: +31(0)10-8081422



**Deze verpakking is bedrijfsafval, mits deze is schoongespoeld, zoals wettelijk is voorgeschreven.**

**Chargenummer: / Productiedatum:**

11005242\_22046765\_THE NETHERLANDS

11005242\_22046765\_LBL\_ML-F\_120G\_SAFARI\_NL\_2\_BOOKLET,12pages.indd 1

26/10/2020 16:37

CYAN MAGENTA JAUNE NOIR



	FILL IN		DIMENSION (WxH)
Country	NETHERLANDS	Single label	
Product SKU	11005242	Base for Booklet	
Product SKU Description	SAFARI 50DF_120G_NL	Booklet	195x70 mm
Label SKU	22046765	Number of pages (Booklet)	12 pages
Label SKU Description	LBL_ML-F_120G_SAFARI_NL_2	Carton label	
Label SKU (earlier version)	22046765	Preprinted Material	No

**OVERIGE VERMELDINGEN**

In geval van nood (gerelateerd aan dit product kunt u 24/7 contact opnemen met **BIG** (Brandweer/Informatiecentrum voor Gevaarlijke stoffen), telefoonnummer **+32(0)14-584545**.

In medische noodgevallen altijd eerst 112 bellen.

Bij algemene vragen kunt u contact met ons opnemen per email: [Orders.benelux@fmc.com](mailto:Orders.benelux@fmc.com), of tijdens kantooruren op het telefoonnummer **+31(0)10-8081422**.

**GEVARENAANDUIDINGEN**

H351 Verdacht van het veroorzaken van kanker.  
H410 Zeer giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.

**VOORZORGSMAATREGELEN**

P201 Alvorens te gebruiken de speciale aanwijzingen raadplegen.

P202 Pas gebruiken nadat u alle veiligheidsvoorschriften gelezen en begrepen heeft.

P280 Draag beschermende handschoenen/ beschermende kleding/ oogbescherming/ gelatbescherming/ gehoorbescherming.

P308+P313 NA (mogelijke) blootstelling: een arts raadplegen.

P391 Gelekte/gemorste stof opruimen.  
P501 Inhoud/verpakking afvoeren naar een inzamelingspunt voor gevaarlijk of bijzonder afval.

SP1 Zorg ervoor dat u met het product of zijn verpakking geen water verontreinigt.

**Waarschuwing**

# SAFARI®

## Herbicide

HRAC GROEP	2	HERBICIDE
------------	---	-----------

Herbicide voor professioneel gebruik voor de na-opkomstbestrijding van breedbladige onkruiden in bieten, witlof, cichorei en rode bieten.

Toelatingsnummer: 11754 N



**Water dispergeerbaar granulaat**  
**Werkzame stof: trifluisulfuron methyl**

**Gehalte: 50%**  
**Toxicologische groep: sulfonyl ureum verbinding**  
De identiteit van alle stoffen in het mengsel die bijdragen tot de indeling van het mengsel: trifluisulfuron-methyl\*

\* is een handelsmerk van FMC Corporation of een gelieerde onderneming

Inhoud: **120 G e**

**OPSLAG:** In originele goed gesloten verpakking bewaren.

**EUH401 Volg de gebruiksaanwijzing om gevaar voor de menselijke gezondheid en het milieu te voorkomen.**

FMC Operational Netherlands B.V.  
Prins Bernhardplein 200 - 1097 JB Amsterdam  
Tel: +31(0)10-8081422



**Deze verpakking is bedrijfsafval, mits deze is schoongespoeld, zoals wettelijk is voorgeschreven.**



11005242\_22046765\_THE NETHERLANDS

# SAFARI®

## Herbicide

HRAC GROEP	2	HERBICIDE
------------	---	-----------

**Water dispergeerbaar granulaat**  
**Werkzame stof: triflusaluron methyl**

**Gehalte: 50%**

**Toxicologische groep: sulfonyl ureum verbinding**

De identiteit van alle stoffen in het mengsel die bijdragen tot de indeling van het mengsel: triflusaluron-methyl

Toelatingsnummer: 11754 N (W7)

FMC Operational Netherlands B.V.  
 Prins Bernhardplein 200, 1097 JB Amsterdam  
 Tel: +31(0)10-8081422

\* is een handelsmerk van FMC Corporation of een gelieerde onderneming

### GEVARENAANDUIDINGEN

H351 Verdacht van het veroorzaken van kanker.  
 H410 Zeer giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.

### VOORZORGSMAATREGELEN

P201 Alvorens te gebruiken de speciale aanwijzingen raadplegen.  
 P202 Pas gebruiken nadat u alle veiligheidsvoorschriften gelezen en begrepen heeft.  
 P280 Draag beschermende handschoenen/ beschermende kleding/ oogbescherming/ gelaatbescherming/gehoorbescherming.  
 P308+P313 NA (mogelijke) blootstelling: een arts raadplegen  
 P391 Gelekte/gemorste stof opruimen.  
 P501 Inhoud/verpakking afvoeren naar een inzamelpunt voor gevaarlijk of bijzonder afval.  
 SP1 Zorg ervoor dat u met het product of zijn verpakking geen water verontreinigt.



**Waarschuwing**

### OVERIGE VERMELDINGEN

In geval van nood gerelateerd aan dit product kunt u 24/7 contact opnemen met **BIG** (BrandweerInformatiecentrum voor Gevaarlijke stoffen), telefoonnummer **+32(0)14-584545**.  
 In medische noodgevallen altijd eerst 112 bellen.  
 Bij algemene vragen kunt u contact met ons opnemen per email: [Orders.benelux@fmc.com](mailto:Orders.benelux@fmc.com), of tijdens kantooruren op het telefoonnummer **+31(0)10-8081422**.

**OPSLAG:** In originele goed gesloten verpakking bewaren.

## **WETTELIJK GEBRUIKSVOORSCHRIFT**

Het middel is uitsluitend toegelaten als onkruidbestrijdingsmiddel voor het professionele gebruik door middel van een na opkomst toepassing in de volgende toepassingsgebieden (volgens Definitielijst toepassingsgebieden versie 2.0, Ctgb juni 2011) onder de hierna vermelde toepassingsvoorwaarden.

<b>Toepassingsgebied</b>	<b>Werkzaamheid getoetst op</b>	<b>Dosering* middel per toepassing</b>	<b>Maximaal aantal toepassingen per teeltcyclus</b>	<b>Maximaal aantal kg middel per ha per teeltcyclus</b>	<b>Minimum interval tussen toepassingen in dagen</b>
Bieten	breedbladige onkruiden	30 g/ha**	4	0,12 kg/ha	7

\* Verlaging van de dosering is toegestaan, maar van het maximaal aantal toepassingen en de andere toepassingsvoorwaarden mag niet worden afgeweken. Werkzaamheid is bij lagere dosering niet beoordeeld.

\*\* In LDS-systeem in combinatie met toegelaten middelen.

Het gebruik in de teelt van witlof, cichorei en rode biet is beoordeeld conform artikel 51 EG 1107/2009. Er zijn voor deze toepassingen geen werkzaamheids- en fytotoxiciteitonderzoek uitgevoerd. Er wordt daarom aangeraden een proefbespuiting uit te voeren, voordat het middel gebruikt wordt. Het risico voor het gewas bij gebruik van dit middel in deze toepassingsgebieden valt onder verantwoordelijkheid van de gebruiker.

<b>Toepassingsgebied</b>	<b>Werkzaamheid aannemelijk tegen</b>	<b>Dosering* middel per toepassing</b>	<b>Maximaal aantal toepassingen per teeltcyclus</b>	<b>Maximaal aantal kg middel per ha per teeltcyclus</b>	<b>Minimum interval tussen toepassingen in dagen</b>
Witlof (pennenteelt en zaadteelt)	breedbladige onkruiden	10-30 g/ha**	4	0,06 kg/ha	7
Cichorei	breedbladige onkruiden	30 g/ha**	4	0,12 kg/ha	7
Rode biet	breedbladige onkruiden	10-30 g/ha**	4	0,06 kg/ha	7

\* Verlaging van de dosering is toegestaan, maar van het maximaal aantal toepassingen en de andere toepassingsvoorwaarden mag niet worden afgeweken. Werkzaamheid is bij lagere dosering niet beoordeeld.

\*\* in LDS-systeem in combinatie met toegelaten middelen

**Overige toepassingsvoorwaarden**

Het middel toepassen in 150-400 liter water per ha.

Na toepassing in bieten kunnen onder stresscondities enkele dagen na toepassing gele vlekjes op het blad verschijnen welke echter weer snel verdwijnen.

Resistentiemanagement

Dit middel bevat de werkzame stof triflusaluron-methyl. Triflusaluron-methyl behoort tot de sulfonyleureumverbindingen. De HRAC code is B. Bij dit product bestaat er kans op resistentieontwikkeling. In het kader van resistentiemanagement dient u de adviezen die gegeven worden in de voorlichtingsboodschappen op te volgen.

**GEBRUIKSAANWIJZING****ALGEMEEN**Werking

SAFARI® is een systemisch herbicide en wordt snel door de bladeren en de wortels van de onkruiden opgenomen. De groei van de gevoelige onkruiden (met name composieten en kruisbloemigen) wordt reeds na enkele uren volledig stopgezet, waardoor er geen concurrentie meer is met het gewas. Verkleurings- en necrosesymptomen verschijnen en enkele weken later sterven de onkruiden af. Snelheid van afsterven is afhankelijk van soort, leeftijd en groeiomstandigheden.

Omstandigheden tijdens en na de toepassing

SAFARI® wordt in het cultuurgewas snel omgezet in niet actieve bestanddelen en is bijgevolg veilig voor het gewas. Soms kan een lichte en tijdelijke geelverkleuring, bladmarmering en/of groeireductie van het gewas worden waargenomen. Deze verschijnselen zijn vooral te verwachten als vroeg in het ontwikkelingsstadium van het gewas wordt gespoten (voordat het merendeel van de planten 1 echt blad heeft gevormd) en bij koude en natte weersomstandigheden ten tijde van de behandelingen en daarna. In proeven heeft dit nooit een duidelijke invloed gehad op de opbrengst en kwaliteit van het gewas.

De werking van SAFARI® is weinig afhankelijk van de weersomstandigheden:

- Toepassen vanaf 10°C tot 25°C.
- Niet toepassen wanneer nachtvorst wordt verwacht.
- 4 uur zonder regen na de toepassing is voldoende.
- Als binnen 24 uur na de geplande toepassing zware neerslag wordt verwacht, moet de toepassing worden uitgesteld.

**LET OP:**

Het wordt aanbevolen om SAFARI® niet toe te passen op een gewas dat in een slechte conditie verkeert als gevolg van:

a. Ongunstige weersomstandigheden, zoals:

- afwisselend vorst en dooi;
- grote schommelingen tussen dag- en nachttemperatuur;
- een hagelbui;
- sterk zonlicht.

b. een tekort of overvloed aan water;

c. een ziekte- of plaagaantasting;

d. een tekort aan voedingsstoffen;

of andere factoren welke de groei van het gewas negatief kunnen beïnvloeden.

**ONKRUIDEN**Werkingspectrum

SAFARI® is zeer doeltreffend tegen een groot aantal eenjarige tweezaadlobbige onkruiden. De beste en de breedste werking wordt verkregen indien SAFARI® wordt toegepast op jonge en actief groeiende onkruiden. Het is belangrijk de onkruiden goed te raken.

In de volgende tabel staan een aantal onkruiden en hun gevoeligheid. Dit is gebaseerd op onkruiden in een zeer jong stadium, maximaal 2 echte bladeren.

Voor overige onkruiden raadpleeg uw leverancier.

ZG	G	MG	OG
Akkerkool	Aardappel (zaailing)	Aardappel (opslag)3	Akkerdistel2
Bladramenas	Akkerscherm	Akkerkers	Akkermunt2
Crambe	Akkerviool	Duist	Akkerwinde2
Driedelig tandzaad	Bastaardganzevoet	Dulvekevel	Heermoes2
Grote eespijs	Bingelkruid	Ganzevoet-soorten	Klaproos
Grote brandnetel	Dille	Haagwinde2	Klein hoefblad2
Guichelheil	Fluweelblad	Karwij	Kweek2
Hennepnetel	Gele mosterd	Klimopereprijs	Lucerne
Herderstasje	Hanepoot	Knopige duizendknoop	Moerasandoom2
Herik	Hoenderbeet	Melkdistel2	Uitstaande melde
Kamille-soorten	Hondspeterselie	Straatgras	Veenwortel2
Kleefkruid1	Kleine brandnetel	Stuifdeek gerst	Vogelmuur
Klein knopkruid	Melkdistel (zaailing)	Varkensgras	Zwaluwtong
Klein kruiskruid	Ooievaarsbek		
Knopherik	Paarse dovenetel		
Konikammerkruid	Reigersbek		
Koolzaad	Teunisbloem		
Kroontjeskruid	Tulp		
Papegaaiakruid	Veldereprijs		
Perzikkruid	Vergeet-mij-nietje		
Phacelia	Viltige duizendknoop		
Varienskers	Zonnebloem		
Vlasleeuwebek			
Waterpeper			
Wikke			
Witte krodde			
Zwarte nachtschade			
ZG = zeer gevoelig	G = gevoelig	MG = matig gevoelig	OG = ongevoelig

1 Vanaf doorkomst eerste kroontje zeer gevoelig, kiemblad minder gevoelig.

2 Overblijvende soorten laten een groeistand van 7 tot 10 dagen zien, herhaalde toepassing op kleine planten (0-10 cm) geeft het beste effect.

3 Herhaalde toepassing op kleine planten (0-10 cm) geeft het beste effect, echter er bestaat verschil in gevoeligheid.

Bij aanwezigheid van onkruiden die ongevoelig (OG) of matig gevoelig (MG) zijn, verdient het aanbeveling om een daartoe geschikt herbicide toe te voegen aan SAFARI® in een tankmix (zie ook 'mengingen').

#### Stadium onkruiden

Het middel dient te worden toegepast als de onkruiden zich in een jong stadium bevinden en actief groeien. In het algemeen geldt als optimale stadium: kiemblad tot en met 2-blad-stadium.

## TOEPASSINGEN

### Algemeen

SAFARI® moet homogeen worden verdeeld. Het vereist een goed afgestelde spuitmachine om niet behandelde gedeelten en overdosering te vermijden. Bij een zeer dicht gewas is het aan te bevelen het hoogste watervolume te gebruiken om de onkruiden voldoende te raken. SAFARI® kan veilig in alle rassen worden toegepast.

### **BIETEN, WITLOF (pennenteelt en zaadteelt), CICHOREI en RODE BIET**

#### Gewasstadium

SAFARI® kan toegepast worden vanaf de opkomst van het gewas (70 a 90% van de planten staan boven) tot het sluiten van de rijen.

### Gebruik

SAFARI® kan dienen als basis van het LDS-systeem. Door het product in te zetten vanaf de 1e behandeling in na opkomst van de gewassen (kiemlobstadium) profiteert men maximaal van de goede werking op een aantal moeilijk te bestrijden onkruiden, zoals 3-delig tandzaad, kleeftkruid, kamille, perzikkruid, varkensgras etc. Om een zo breed mogelijk werkingspectrum te bekomen, wordt SAFARI® ingezet in combinatie met andere herbiciden (zie ook 'mengingen'). Om een goed eindresultaat te verzekeren op de onkruiden dient SAFARI® minimaal bij twee achtereenvolgende bespuitingen te worden ingezet met een minimum interval tussen de toepassingen van 7 dagen. Het middel kan met name in de teelt van witlof en cichorei chlorose en een (tijdelijke) groeiremming veroorzaken.

### **GEREEDEMAKEN VAN DE SPUITVLOEISTOF**

- Begin met een schone spuitmachine;
- Vul de tank voor de helft met water. Voeg de benodigde hoeveelheid middel toe en stel het roersysteem in werking;
- Vul de tank verder met water;
- Houd tijdens het spuiten het roersysteem in werking.
- Verpakkingen dienen zorgvuldig te worden geleegd, schoongemaakt met water, en het spoelwater te worden toegevoegd aan de tank.

#### LET OP:

De verpakking hermetisch sluiten om het product in de beste condities te bewaren. Maak niet meer spuitvloeistof aan dan noodzakelijk.

**MENGINGEN (in bieten)**Breedbladigen-bestrijding

Om een zo breed mogelijk werkingsspectrum te verkrijgen kan SAFARI® binnen het LDS-systeem gemengd worden met o.a. de volgende herbiciden (doseringen op basis van geformuleerd product):

ethofumesaat (200 g/l)	0,4-0,5* l/ha
ethofumesaat (500 g/l)	0,16-0,2* l/ha
fenmedifam (157 g/l)	0,75-1,0* l/ha
fenmedifam/ethofumesaat (90/50 g/l)	1,25-1,75* l/ha
metamitron (70%)	0,3 – 0,5 kg/ha

\* De hoogste dosering alleen toevoegen als het aantal bespuitingen met SAFARI® wordt beperkt tot twee en het interval minimaal 10 dagen is.

**Clopyralid:** In geval van akkerdistel SAFARI® niet mengen met middelen op basis van clopyralid. Er dient een interval van minimaal 10 dagen in acht te worden genomen.

Grassen-bestrijding

Bij voorkeur wordt grassenbestrijding in een aparte behandeling uitgevoerd. Indien reeds twee opeenvolgende bespuitingen met SAFARI® hebben plaatsgevonden, wacht dan met de bestrijding van een stuifdek tot deze weer aan de groei is.

Insecten bestrijding

Het is sterk aan te bevelen om insecticiden in een aparte behandeling uit te voeren. Indien gewenst kan SAFARI® hiermee gemengd worden. Raadpleeg FMC of uw leverancier.

Meststoffen

Boriummeststoffen kunnen tot 1,0 kg/ha worden toegevoegd aan een combinatie met SAFARI®.

Voor overige tankmengingen raadpleeg uw leverancier of FMC.

Raadpleeg te allen tijde ook het etiket van de mengpartner.

**DRIFTMANAGEMENT**

Het overwaaien van spuitnevel (drift) naar oppervlaktewater (meren en sloten), naburige en/of nog te zaaien of te planten gewassen moet worden voorkomen. Spuit daarom bij rustig weer met weinig wind.

**BEHANDELINGSOVERSCHOTTEN**

De behandelingsoverschotten ca. 10 maal verdunnen en verspuiten op het reeds behandelde perceel volgens de gebruiksvorschriften.

Om spuitoverschotten na de behandeling te vermijden, moet de benodigde hoeveelheid spuitvloeistof vooraf nauwkeurig worden berekend.



### SCHOONMAKEN VAN DE SPUITAPPARATUUR

Maak alle spuitapparatuur direct na gebruik goed schoon. Voorkom daarbij verontreiniging van het oppervlaktewater.

1. Start de reinigingsprocedure met een lege tank. Indien nodig eerst alle apparatuur uitwendig reinigen met schoon water.
2. Binnenzijdige tank spoelen met schoon water tot minimaal 10% gevuld, daarna spuitboom en slangen doorspoelen door de tankinhoud te verspuiten op het behandelde perceel.
3. Spuitdoppen en filters demonteren en grondig reinigen met ALL CLEAR EXTRA (50 mL per 10 L water).
4. Tank tot 50% vullen met schoon water en 0,5 L ALL CLEAR EXTRA per 100 L water toevoegen, daarna roersysteem in werking stellen en de tank afvullen met schoon water. Roersysteem vervolgens 15 minuten laten werken.
5. Dit mengsel verspuiten over het zojuist bespoten perceel.
6. Gehele machine (tank, boom, leidingen en doppen) met schoon water doorspoelen.
7. Bovenstaande procedure eenmalig herhalen.

Voor een mogelijk alternatief voor ALL CLEAR EXTRA, raadpleeg uw leverancier.

### RESISTENTIE

SAFARI® bevat triflusaluron-methyl, hetgeen behoort tot de chemische familie van de sulfonylurea. De werking van triflusaluron-methyl berust op de blokkering van het enzym ALS (aceto lactate synthase). Als herbiciden met dezelfde werkwijze jarenlang toegepast worden kunnen van nature aanwezige resistente onkruiden overleven en overheersen op deze percelen. Om te vermijden dat bovengenoemd fenomeen (versneld) optreedt, is het belangrijk dat de teler:

- in hetzelfde gewas, in hetzelfde teeltjaar de toepassing van SAFARI® afwisselt of mengt met producten (of mengingen van producten) met een verschillende werkwijze. Het wordt ten zeerste aanbevolen om maximaal op 4 spuitmomenten per seizoen producten toe te passen met dezelfde werkwijze als SAFARI®.
- in de rotatie: gebruik op eenzelfde perceel en in de loop van de teeltrotatie, herbiciden met verschillende werkwijze.
- de gebruiksaanwijzing, zoals deze op het etiket staat vermeld, met betrekking tot de dosering, het spuitinterval en het optimale toepassingsmoment opvolgt.

De mogelijke aanwezigheid van resistentie kan niet worden voorspeld. Raadpleeg uw adviseur of de HRAC (Herbicide Resistance Action Committee) voor aanbevelingen op het gebied van resistentiemanagement.

### VOLGGEWASSEN

Na de toepassing van SAFARI® kunnen de volgende gewassen geteeld worden:

#### Na ploegen

In de volgende lente: alle eenjarige gewassen.

**Vervanggewassen**

In geval van mislukking van het gewas kunnen alleen bieten, zomergerst of olievlas worden geteeld. Ook is het mogelijk na een kerende grondbewerking mais in te zaaien.

**LET OP:**

Bij gebrek aan voldoende informatie wordt afgeraden groente-gewassen, bloemen, sierplanten, bloembollen, heesters of bomen te telen binnen 16 maanden na de toepassing van SAFARI®.

Deze aanbevelingen houden geen rekening met eventueel andere herbiciden die in hetzelfde jaar op hetzelfde perceel werden toegepast (betrokken firma of FMC raadplegen).

**EERSTE HULP BIJ ONGEVALLEN**

Bij het inwinnen van medisch advies, de verpakking of het etiket ter beschikking houden.

**NA INSLIKKEN:** De mond spoelen. Een arts raadplegen.

**NA INADEMING:** De persoon in de frisse lucht brengen en ervoor zorgen dat deze gemakkelijk kan ademen. Bij onwel voelen een arts raadplegen.

**BIJ CONTACT MET DE HUID:** Verontreinigde kleding uittrekken. Met veel water wassen. Bij huidirritatie: een arts raadplegen. Verontreinigde werkkleding mag de werkruimte niet verlaten. Verontreinigde kleding wassen alvorens deze opnieuw te gebruiken.

**BIJ CONTACT MET DE OGEN:** Voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten; contactlenzen verwijderen, indien mogelijk; blijven spoelen. Bij aanhoudende oogirritatie: een arts raadplegen.

Voor bijkomende inlichtingen, contacteer **BIG: +32(0)14-584545**

**BELANGRIJK**

Verkoper garandeert, dat de samenstelling van dit product overeenkomt met de chemische beschrijving, zoals vermeld op dit etiket. Verkoper kan alleen garanderen, dat het product redelijk geschikt is voor de doeleinden op het etiket vermeld, waar het onder normale omstandigheden wordt gebruikt in overeenstemming met de gebruiksaanwijzing. De garantie vervalt bij gebruik van dit product in afwijking van de aanwijzingen, bij gebruik onder abnormale omstandigheden of bij gebruik onder omstandigheden, die redelijkerwijze niet door verkoper konden worden voorzien; in zulke gevallen draagt de koper het volledig risico. Enige andere garantie of aansprakelijkheid wordt door verkoper niet verstrekt noch aanvaard en mag ook niet uit het bovenstaande worden afgeleid.

\* is een handelsmerk van FMC Corporation of een gelieerde onderneming



