

Vizura®

- Ⓢ Nitrifikationshämmare
- ⓕ Nitrifikaation estäjä
- ⓓ Nitrifikationshæmmer

10 L €



® = Reg. trademark of BASF

81 178590SE2104





VIKTIGT!

Alla instruktioner måste läsas noggrant för säker och framgångsrik användning av denna produkt. För att undvika risker för människors hälsa och miljön, följ bruksanvisningen.

Bruksanvisning: Nitrifikationshämmaren Vizura® är baserad på den aktiva beståndsdel 1H-pyrazol, 3,4-dimetyl, fosfat (DMPP, 14,1 procent beräknat på massa). Vizura kan användas tillsammans med kvävehaltiga flytande organiska gödselmedel från djurhållning eller biogasrötrest. Vizura kan också användas tillsammans med flytande mineralgödsel med innehåll av kväve (UAN) eller helt separat från kvävegödselmedel. Doseringen är mellan 1 l/ha Vizura (174 g/ha DMPP) och 3 l/ha Vizura® (522 g/ha DMPP) *.

Nitrifikationshämmaren Vizura är avsedd att blandas:

A: med kvävehaltigt **flytande organiskt** gödselmedel från djurhållning och biogasrötrest på lantbruk av yrkesmässiga användare. Dosering beror på tidpunkt för spridning och djupet på jordbearbetning, men är oberoende av jordtyp, sammansättning på det organiska gödselmedlet och mängd kväve.

Dosering (L/ha)	Beskrivning
1	oberoende av tidpunkt; Strip-till
2	vår ; nedbrukning av organiska gödselmedel på mellan 0–20 cm (t. ex. nedmyllning, kultivering, tallriksredskap, släpslang)
3	oberoende av tidpunkt; nedbrukning av organiska gödselmedel på djup över 20 cm (t. ex. plöjning)
3	sensommar och höst ; oberoende av djup på nedbrukning av organiska gödselmedel

B: med kvävehaltig **flytande mineralgödsel** på lantbruk av yrkesmässiga användare. Dosering är oberoende av jordtyp, tidpunkt och kvävemängd.

Dosering (L/ha)	Beskrivning
2	För användning tillsammans med UAN

C: med vatten vid separat användning på bar jord eller gräsbevuxen mark. Vizura ska spridas ut max 24 timmar före spridning av **kvävehaltig flytande eller fast organiskt gödselmedel** på lantbruk av yrkesmässiga användare. Dosering är oberoende av jordtyp och kvävemängd.

Dosering (L/ha)	Beskrivning
2	För tidsmässigt separat användning före spridning av kvävehaltig flytande eller fast organiskt gödselmedel. Vattenvolym: 150 till 400 L/ha.

D: med vatten vid tillförsel på **växtrester** före jordbearbetning (gröngödsling) på lantbruk av yrkesmässiga användare. Dosering beror på tidpunkt och jordbearbetningens djup, men är oberoende av jordtyp och kvävemängd.

Dosering (L/ha)	Beskrivning
2	vår; nedbrukning av organiska gödselmedel på mellan 0–20 cm (t. ex. nedmyllning, kultivering, tallriksredskap, släpslang)
3	oberoende av tidpunkt; nedbrukning på djup över 20 cm (t. ex. plöjning)

Information om lagring och hantering: Säkerställ noggrann ventilation av lager och arbetsområden. Förvara inlåst. Förvara i en korrosionsbeständig behållare med ett beständigt innerfoder. Förvara utom räckhåll för barn. Förvara åtskilt från livsmedel och djurfoder. Förvara endast i originalförpackning. Kan vara korrosivt för metaller. Absorbära spill för att förhindra materiella skador. Hantera inte förrän alla säkerhetsåtgärder har blivit lästa och förstådda. Ät, drick eller rök inte när du använder denna produkt.

Information om säkerhet och miljö: Läs noga och följ alla instruktioner. Skadligt vid förtäring. Misstänks skada fertiliteten. Misstänks skada det ofödda barnet. Orsakar allvarliga brännskador på hud och ögonskador. Kan orsaka skador på organ genom långvarig eller upprepad exponering. Inandas inte dimma eller ånga. Använd skyddshandskar, skyddskläder och ögonskydd eller ansiktsskydd. Undvik kontakt med hud, ögon och kläder. Tvätta förorenade kroppsdelar noggrant efter hantering. Tvätta förorenade kläder före användning igen. Om medicinsk rådgivning behövs, ha produktbehållare eller etikett till hands. Om du exponeras eller är orolig: Uppsök läkarvård. Släpp inte ut i alven/jorden. Släpp inte ut i avlopp/ytvatten/grundvatten. Kasserat innehåll och behållare förs till insamlingsplats för farligt avfall eller speciellt avfall.

Generell information: Produkt klassificerad enligt förordning (EG) nr 1272/2008 och GHS.
ENDAST FÖR PROFESSIONELLT BRUK

*Spridning av Vizura måste göras inom angivna g/ha av DMPP för att vara inom minimum (0,4%) och maximum (1,6%) procent nitrifikationshämmare beräknat på massan av totalkväve i form av ammoniumkväve (NH₄⁺) och ureakväve (CH₄N₂O).



TÄRKEÄÄ. LUE ENNEN KÄYTTÖÄ:

Tämä ohje on luettava huolella ennen tuotteen turvallista ja tehokasta käyttöä. Lue myös käyttöohje vaaran välttämiseksi terveydelle ja ympäristölle.

Käyttöohje: Nitrifikaation estäjä Vizuraa® perustuu vaikuttavaan aineosaan 1H-pyratsoli, 3,4-dimetyyli, fosfaatti (DMPP, 14,1 painoprosenttia). Vizuraa® käytetään yhdessä typpipitoisten karjataloudesta peräisin olevien nestemäisten orgaanisten lannoitteiden tai biokaasumädätteiden kanssa. Vizuraa® voidaan käyttää myös yhdessä typpipitoisen nestemäisen kivennäislannoitteen (UAN) kanssa tai täysin typpilannoitteesta erillään. Annostus on 1 l/ha Vizuraa® (174 g/ha DMPP) ja 3 l/ha Vizuraa® (522 g/ha DMPP)*.

Nitrifikaation estäjä Vizuraa® käytetään siten, että:

A: ammattikäyttäjä sekoittaa sen tyyppiä sisältävään nestemäiseen karjataloudesta peräisin olevaan orgaaniseen lannoitteeseen ja maatalouden biokaasumädätteeseen. Annostelu riippuu levitysajankohdasta ja maanmuokkaussyvyydestä, mutta se on maaperän tyyppistä, orgaanisen lannoitteen koostumuksesta ja typen määrästä riippumaton.

Annostelu (l/ha)	Kuvaus
1	Ajankohdasta riippumatta; multausta multaimelle (Strip-till)
2	Kevät; orgaaninen lannoite levitetään 0–20 cm:n syvyyteen (esim. multausta, kultivaattori, lautasmuokkain, letkujärjestelmä)
3	Ajankohdasta riippumatta; orgaanisten lannoitteiden levittäminen yli 20 cm:n syvyyteen (esim. kyntö)
3	Loppukesä ja syksy; orgaanisten lannoitteiden levittämissyvyydestä riippumatta

B: ammattikäyttäjä sekoittaa sen maatalouden tyyppiä sisältävään **nestemäiseen kivennäislannoitteeseen**. Annostelu riippuu maaperän tyyppistä, ajankohdasta ja typen määrästä.

Annostelu (l/ha)	Kuvaus
2	Käytetään yhdessä UAN:n kanssa

C: se sekoitetaan erikseen veteen, kun sitä käytetään paljaalla maaperällä tai nurmilla. Ammattikäyttäjät levittävät Vizuraa® korkeintaan 24 tuntia ennen **tyyppiä sisältävän nestemäisen tai kiinteän orgaanisen** lannoitteen levitystä. Annostelu on maaperän tyyppistä ja typen määrästä riippumaton.

Annostelu (l/ha)	Kuvaus
2	Käytetään ajallisesti erikseen ennen typpipitoisen nestemäisen tai kiinteän orgaanisen lannoitteen levitystä. Vesimäärä: 150–400 l/ha.

D: ammattikäyttäjät sekoittavat sen veteen, kun sitä levitetään maataloudessa **sängelle/satojätteille** ennen maanmuokkausta (viherlannoitus). Annostelu riippuu maanmuokkauksen ajankohdasta ja syvyydestä, mutta se on maaperän tyypistä ja typen määrästä riippumaton.

Annostelu (l/ha)	Kuvaus
2	Kevät: orgaaninen lannoite levitetään 0–20 cm:n syvyyteen (esim. multa, kultivaattori, lautasmuokkain, letkujärjestelmä)
3	Ajankohdasta riippumatta; levittäminen yli 20 cm:n syvyyteen (esim. kyntö)

Varastointi- ja käyttöohje: Varmista varasto- ja käsittelytilojen riittävä ilmanvaihto. Säilytä lukitussa tilassa. Varastoi syöpymättömässä säiliössä, jossa on kestävä sisävuoraus. Säilytä lasten ulottumattomissa. Säilytä erillään elintarvikkeista ja rehuista. Säilytä alkuperäispakkauksessa. Voi syövyttää metalleja. Imeytä valumat vahinkojen estämiseksi. Älä käsittele ennen kuin olet lukenut ja ymmärtänyt kaikki turvallisuusohjeet. Syöminen, juominen ja tupakointi kielletty kemikaalia käytettäessä.

Turvallisuus- ja ympäristöohje: Lue huolellisesti ja noudata kaikkia ohjeita. Haitallista nieltynä. Epäillään heikentävän hedelmällisyyttä. Epäillään vaurioittavan sikiötä. Voimakkaasti ihoa syövyttävää ja silmiä vaurioittavaa. Saattaa vahingoittaa elimiä pitkäaikaisessa tai toistuvassa altistumisessa. Älä hengitä sumua tai höyryä.

Käytä suojakäsineitä, suojavaatetusta, silmiensuojainta tai kasvonsuojainta.

Vältä valmisteen joutumista iholle, silmiin tai vaatteille. Pese altistuneet kohdat huolellisesti käytön jälkeen. Pese altistuneet vaatteet ennen seuraavaa käyttökertaa. Jos tarvitaan lääkinällistä apua, näytä pakkaus tai varoitusetiketti. Altistumisen tapahduttua tai jos epäillään altistumista: Hakeudu lääkäriin. Älä päästä maaperään. Älä päästä viemäriin/pintavesiin/pohjaveteen. Hävitä sisältö ja pakkaus vaarallisen jätteen keräyspisteeseen.

Yleistietoa: Tämä tuote on luokiteltu asetuksen (EY) No 1272/2008 ja GHS mukaan **VAIN AMMATTIKÄYTTÖÖN.**

Vizuraa on käytettävä esitetty g/ha DMPP -määrä, jotta estäjän prosentiosuus on alueella minimi (0,4 %) – maksimi (1,6 %) kokonaistypen määrästä laskettuna ammoniumtypen (NH₄⁺) ja ureatypen (CH₄N₂O) muodossa





Nitrifikationshæmmer

Dette produkt må kun købes af professionelle og anvendes erhvervsmæssigt.

Vigtige anvisninger før brug:

Etiketten skal læses grundigt igennem, så anvendelsen af produktet sker på en sikker og god måde. Brugsanvisningen skal følges for ikke at bringe menneskers sundhed og miljøet i fare.

Brugsanvisning: Nitrifikationshæmmeren Vizura® er baseret på aktivstoffet 1H-Pyrazole, 3,4-dimethyl-, phosphate (DMPP, 14,1 % v/w). Vizura® kan anvendes med flydende kvælstofholdige organiske gødninger, såsom gylle eller afgasset biomasse, og flydende kvælstofholdig mineralgødning (UAN-gødning) samt med marksprøjte før udbringning af kvælstofholdig gødning i doseringer mellem 1 L/ha Vizura (174 g/ha DMPP) og 3 L/ha Vizura (522 g/ha DMPP)*.

Nitrifikationshæmmeren Vizura® er beregnet til blanding med:

A: flydende kvælstofholdig organisk gødning, såsom gylle eller afgasset biomasse. Doseringen afhænger af udbringningstidspunktet og indarbejdningsdybden, men er uafhængig af jordtype, gødningssammensætning og kvælstofindhold.

Dosering [L/ha]	Tidspunkt og metode
1	Uafhængigt af tidspunkt; nedfældning med minimal jordbearbejdning
2	Forår; indarbejdningsdybde 0-20 cm (f.eks. nedfældning ved pløjning eller harvning eller med slæbeslanger)
3	Uafhængigt af tidspunkt; indarbejdningsdybde minimum 20 cm (nedfældning f.eks. ved pløjning)
3	Sensommer; uafhængigt af indarbejdningsdybde

B: flydende kvælstofholdig mineralgødning og udbringes med marksprøjte. Doseringen er uafhængig af jordtype, udbringningstidspunkt og kvælstofindhold.

Dosering [L/ha]	Anvendelse
2	Blanding med flydende UAN-gødning

C: vand og udbringes med marksprøjte på bar jord eller græsareal op til 24 timer før udbringning af flydende eller fast kvælstofholdig organisk gødning. Doseringen er uafhængig af jordtype og kvælstofindhold.

Dosering [L/ha]	Anvendelse
2	Ved anvendelse op til 24 timer før udbringning af flydende eller fast kvælstofholdig organisk gødning. Vandmængde: 150-400 L/ha.

D: vand og udbringes med marksprøjte på **efterafgrøder** (grøngødning) før indarbejdning. Doseringen afhænger af udbringningstidspunktet og indarbejdningsdybden, men er uafhængig af jordtype og kvælstofindhold.

Dosering [L/ha]	Tidspunkt og metode
2	Forår ; indarbejdningsdybde 0-20 cm (f.eks. nedfældning ved pløjning eller harvning)
3	Forår ; indarbejdningsdybde minimum 20 cm (nedfældning f.eks. ved pløjning)

Information om opbevaring og håndtering: Sørg for god rumventilation på lager og arbejdsplads. Opbevares under lås. Opbevares i ætsningsbestandig beholder med modstandsdygtig foring. Opbevares utilgængeligt for børn. Må ikke opbevares sammen med fødevarer, drikkevarer og foderstoffer. Opbevares kun i originalemballagen. Kan ætse metaller. Absorbér udslip for at undgå materielskade.

Anvend ikke produktet, før alle advarsler er læst og forstået. Der må ikke spises, drikkes eller ryges under brugen af dette produkt.

Information om sikkerhed og miljøet: Læs etiketten grundigt og følg alle instruktioner. Farlig ved indtagelse. Mistænkt for at skade forplantningsevnen eller det ufødte barn. Forårsager svære ætsninger af huden og øjenskader. Kan forårsage organskader (næsehule, spytkirtler) ved længerevarende eller gentagen eksponering. Indånd ikke tåge eller damp. Bær beskyttelseshandsker, beskyttelsestøj og øjenbeskyttelse eller ansigtsbeskyttelse.

Må ikke komme i kontakt med øjne, hud eller tøj. Vask udsatte kropsdele grundigt efter brug. Tilmudset tøj skal vaskes, før det kan anvendes igen. Hvis der er brug for lægehjælp, medbring da beholderen eller etiketten. VED eksponering eller mistanke om eksponering: Søg lægehjælp. Må ikke udledes på jorden eller i undergrunden. Må ikke udledes til afløb, overfladevand eller grundvand. Indholdet/ beholderen bortskaffes i overensstemmelse med kommunale regler for affaldshåndtering.

Generel information: Produktet er omfattet af forordning (EF) nr. 1272/2008 og GHS.

* Anvendelse af Vizura skal ske inden for de angivne g/ha af DMPP for at være indenfor minimums- (0,4%) og maksimumsprocentdelen (1,6%) af masseprocenten for aktivstoffet i forhold til den samlede mængde kvælstof tilstede som ammoniumkvælstof (NH₄⁺) og ureakvælstof (CH₄N₂O).



Vizura®

- Ⓢ Nitrifikationshämmare
- ⓕ Nitrifikaation estäjä
- ⓓ Nitrifikationshæmmer

10 LC €



Vizura®

(S)

Innehåll:

Råvaruämnen och råvarublandningar:
Orthophosphoric acid CAS nummer: 7664-38-2, 1H-Pyrazole, 3,4-dimethyl-,phosphate
CAS nummer: 202842-98-6.

Fara

H290 Kan vara korrosivt för metaller.
H302 Skadligt vid förtäring.
H361fd Misstänks kunna skada fertiliteten. Misstänks skada det ofödda barnet.
H314 Orsakar allvarliga brännskador på huden och ögonskador.
H373 Kan orsaka organskador (näshåla, spottkörteln) genom långvarig eller upprepad exponering.
P280 Använd skyddshandskar, skyddskläder och ögonskydd eller ansiktsskydd.
P305 + P351 + P338 VID KONTAKT MED ÖGONEN: Skölj försiktigt med vatten under flera minuter. Ta bort kontaktlinser, om sådana finns och det är lätt att göra. Fortsätt att skölja.
P310 Ring omedelbart en giftinformationscentral eller läkare.
P303 + P361 + P353 VID HUDKONTAKT (eller hår): Ta omedelbart bort eller av alla förorenade kläder. Skölj huden med vatten eller duscha.
P405 Förvara inlåst.
P501 Kassera innehåll och behållare på insamlingsplats för farligt avfall eller specialavfall.

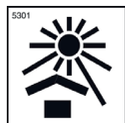
BASF AB, Sven Hultins Plats 5, 412 58 Göteborg. Tel. 031 63 98 00
Vid nödfall: +49 180 2273-112 (Tyskland)



UFI: 8EF1-W0W3-F000-REN3



81178591SE2104



® = Reg. trademark of BASF



4 04 1885 025 166

10 L

(FIN)

Sisältö:

Ensiömateriaalista koostuvat aineet ja seokset:
Ortofosforihappo CAS-numero: 7664-38-2, 1H-pyratsoli,
3,4-dimetyyli-,fosfaatti CAS-numero: 202842-98-6.

Vaara

H290 Voi syövyttää metalleja.
H302 Haitallista nieltynä.
H361fd Epäillään heikentävän hedelmällisyyttä. Epäillään vahingoittavan sikiötä.
H314 Voimakkaasti ihoa syövyttävää ja silmiä vaurioittavaa.
H373 Saattaa vahingoittaa elimiä (nenäonteloa, sylkirauhasia) pitkäaikaisessa tai toistuvassa altistumisessa.
P280 Käytä suojakäsineitä, suojavaatetusta ja silmien- tai kasvonsuojainta.
P305 + P351 + P338 JOS KEMIKAALIA JOUTUU SILMIIN: Huuhto huolellisesti vedellä usean minuutin ajan. Poista piilolinssit, jos sen voi tehdä helposti. Jatka huuhtomista.
P310 Ota välittömästi yhteys myrkytystietokeskukseen tai lääkäriin.
P303 + P361 + P353 JOS KEMIKAALIA JOUTUU IHOLLE (tai hiuksiin): Riisu saastunut vaatetus välittömästi. Huuhto tai suihkuta iho vedellä.
P405 Varastoi lukitussa tilassa.
P501 Hävitä sisältö ja pakkaus vaarallisen tai erikoisjätteen keräyspisteeseen.

BASF OY, Tammasaarekatu 3, 00180 Helsinki, puh (09) 615 981

(DK)

Dette produkt må kun købes af professionelle og anvendes erhvervsmæssigt.
Nitrifikationshæmmer

Ingredienser:

Blanding af kemiske forbindelser:
Fosforsyre CAS-nummer: 7664-38-2, 1H-Pyrazole, 3,4-dimethyl-,phosphate CAS-nummer: 202842-98-6.

Fare

H290 Kan ætse metaller.
H302 Farlig ved indtagelse.
H361fd Mistænkt for at skade forplantningsevnen eller det ufødte barn.
H314 Forårsager svære ætsninger af huden og øjenskader.
H373 Kan forårsage organskader (næsehule, spytkirtler) ved længerevarende eller gentagen eksponering.
P280 Bær beskyttelseshandsker, beskyttelsestøj og øjenbeskyttelse eller ansigtsbeskyttelse.
P305 + P351 + P338 VED KONTAKT MED ØJNENE: Skyl forsigtigt med vand i flere minutter. Fjern eventuelle kontaktlinser, hvis dette kan gøres let. Fortsæt skylning.
P310 Ring omgående til en GIFTINFORMATION eller læge.
P303 + P361 + P353 VED KONTAKT MED HUDEN (eller håret): Tilsmudset tøj tages straks af/fjernes. Skyl [eller brus] huden med vand.
P405 Opbevares under lås.
P501 Indholdet/holderen bortskaffes i overensstemmelse med kommunale regler for affaldshåndtering.

BASF A/S Kalvebod Brygge 45, DK-1560 Copenhagen, Danmark
PR. nr. 2483115

Vizura®

S Nitrifikationshämmare

FIN Nitrifikaation estäjä

DK Nitrifikationshæmmer



2x10L

Innehåll:

Råvaruämnen och råvarublandningar:
Orthophosphoric acid CAS nummer: 7664-38-2, 1H-Pyrazole, 3,4-dimethyl-,phosphate
CAS nummer: 202842-98-6.

Fara

H290 Kan vara korrosivt för metaller.
H302 Skadligt vid förtäring.
H361fd Misstänks kunna skada fertiliteten. Misstänks skada det ofödda barnet.
H314 Orsakar allvarliga brännskador på huden och ögonskador.
H373 Kan orsaka organskador (nåshåla, spottkörteln) genom långvarig eller upprepad exponering.
P280 Använd skyddshandskar, skyddskläder och ögonskydd eller ansiktsskydd.
P305 + P351 + P338 VID KONTAKT MED ÖGONEN: Skölj försiktigt med vatten under flera minuter. Ta bort kontaktlinser, om sådana finns och det är lätt att göra. Fortsätt att skölja.
P310 Ring omedelbart en giftinformationscentral eller läkare.
P303 + P361 + P353 VID HUDKONTAKT (eller hår): Ta omedelbart bort eller av alla förorenade kläder. Skölj huden med vatten eller duscha.
P405 Förvara inlåst.
P501 Kassera innehåll och behållare på insamlingsplats för farligt avfall eller specialavfall.

BASF AB, Sven Hultins Plats 5, 412 58 Göteborg. Tel. 031 63 98 00
Vid nödfall: +49 180 2273-112 (Tyskland)

Sisältö:

Ensiömateriaalista koostuvat aineet ja seekset:
Ortofosforihappo CAS-numero:
7664-38-2, 1H-pyratsoli, 3,4-dimetyyli-,fosfaatti
CAS-numero: 202842-98-6.

Vaara

H290 Voi syövyttää metalleja.
H302 Haitallista nieltynä.
H361fd Epäillään heikentävän hedelmällisyyttä. Epäillään vahingoittavan sikiötä.
H314 Voimakkaasti ihoa syövyttävää ja silmiä vaurioittavaa.
H373 Saattaa vahingoittaa elimiä (nenäonteloa, sylkirauhasia) pitkäaikaisessa tai toistuvassa altistumisessa.
P280 Käytä suojakäsineitä, suojavaatetusta ja silmien- tai kasvonsuojainta.
P305 + P351 + P338 JOS KEMIKAALIA JOUTUU SILMIIN: Huuhto huolellisesti vedellä usean minuutin ajan. Poista piilolinssit, jos sen voi tehdä helposti. Jatka huuhtomista.
P310 Ota välittömästi yhteys myrkytystietokeskukseen tai lääkäriin.
P303 + P361 + P353 JOS KEMIKAALIA JOUTUU IHOLLE (tai hiuksiin): Riisu saastunut vaatetus välittömästi. Huuhto tai suihkuta iho vedellä.
P405 Varastoi lukitussa tilassa.
P501 Hävitä sisältö ja pakkaus vaarallisen tai erikoisjätteen keräyspisteeseen.

BASF OY, Tammasaarekatu 3, 00180 Helsinki, puh (09) 615 981



(01)04041885025166

Dette produkt må kun købes af professionelle og anvendes erhvervmæssigt.
Nitrifikationshæmmer

Ingredienser:

Blanding af kemiske forbindelser:
Fosforsyre CAS-nummer: 7664-38-2, 1H-Pyrazole, 3,4-dimethyl-,phosphate CAS-nummer: 202842-98-6.

Fare

H290 Kan ætse metaller.
H302 Farlig ved indtagelse.
H361fd Mistænkt for at skade forplantningsevnen eller det ufødte barn.
H314 Forårsager svære ætsninger af huden og øjenskader.
H373 Kan forårsage organskader (næsehule, spytkirtler) ved længerevarende eller gentagen eksponering.
P280 Bær beskyttelseshandsker, beskyttelsestøj og øjenbeskyttelse eller ansigtsbeskyttelse.
P305 + P351 + P338 VED KONTAKT MED ØJNENE: Skyl forsigtigt med vand i flere minutter. Fjern eventuelle kontaktlinser, hvis dette kan gøres let. Fortsæt skylning.
P310 Ring omgående til en GIFTINFORMATION eller læge.
P303 + P361 + P353 VED KONTAKT MED HUDEN (eller håret): Tilmudset tøj tages straks af/fjernes. Skyl [eller brus] huden med vand.
P405 Opbevares under lås.
P501 Indholdet/beholderen bortskaffes i overensstemmelse med kommunale regler for affaldshåndtering.

BASF A/S Kalvebod Brygge 45, DK-1560 Copenhagen, Danmark
PR. nr. 2483115



UFI : 8EF1-W0W3-F000-REN3



81178592SE2104

