

MENNO Florades

Bekämpnings- och desinfieringsmedel mot växtsjukdomar till växthus

Aktiv substans: bentsoesyra 90g/l

Preparattyp: SL

Användningsändamål:

För bekämpning mot bakterier samt svamp- och virussjukdomar på konstruktioner, redskap och verktyg som är nämnda i bruksanvisning och använts i trädgårdsodling bekämpning.

Användning till annan avsikt och emot bruksanvisningen är förbjudet.

Varningar:

Antändbar. Risk av allvarlig ögonskada. Ångorna kan orsaka sömnhet och känslolöshet. Förvaras oåtkomligt för barn. Förvaras åtskilt från livsmedel och djurfoder. Ätandet, drickandet och rökning förbjudet i samband med användningen av kemikaliet. Vid kontakt med ögonen, skölj ögonen omedelbart med rikligt vatten (i 15 minuters tid) och kontakta läkaren. Om detta ämne har svalts, kontakta läkaren omedelbart och uppvisa denna förpackning eller etiketten.

Skyddsutrustning:

Vid användning av preparatet användes skyddskläder, gummistövlar, skyddshandskar som tål kemikalier (t.ex. nitril), och huvudskydd. Arbetsomständigheter som kan orsaka vätestänkfara skall dessutom användas ögonskydd.

Förhindrande av miljöskador:

Då preparatet är någorlunda giftigt för vattenorganismer, bör man vid hanteringen av preparatet försäkra att preparatet inte hamnar i vattensystemet eller avloppet. Överloppet av oanvändbara preparat kan efter föråldrandet (ca 1 vecka i +20° C eller varmare) hällas i avloppet eller absorberas i jorden. Överbliven oanvändbart preparat kan utspädas till användningslösningens styrka varefter den kan efter föråldrandet (ca 1 vecka i +20° C eller varmare) hällas i avloppet eller absorberas i jorden. Överbliven oanvändbart preparat och tomma förpackningar kan också föras till allmänna avstjälningsplatser.

Menno Florades inverkar till följande sjukdomars orsaka

Svampar: Pythium, Botrytis, Fusarium, Rhizoctonia, Cylindrocladium, Aspergillus, Mucor, Thielaviopsis, Phytophthora, Rhizopus, Alternaria, Dactylium, Trichoderma, Verticillium, Helminthosporium, Collectorichum, Chalara, Agaricus mm.

Bakterier: Xanthomonas, Pseudomonas, Erwinia, Clavibakter, Ralstonia, Acidovorax mm.

Virus: PepMV, TMV, ToMV, TBRV, PFBV, PLCV, PLPV, ArMV, TSWV, ORSV, CyMV

Viroider: PSTVd, CSVd, mm.



Bruksanvisning:

Preparatet användes efter en omsorgsfull rening till, borde, bäddar, ebb- och flodbord, konstruktioner, underbevattningsmattor, krukor och odlingslådor samt redskaps, t.ex. knivars och saxars desinficering. Preparatets brukslösning är 1-4% (100-400 ml/10 l vatten) beroende på växtlighetens skadegörare.

	bord, krukor mm.	redskap
Virus (ArMV, PFBV, PLCV, TBRV, PLPV)	1 % / 16 timmar	2 % / 3 min.
Virus (PepMV, ORSV, CyMV)	2 % / 16 timmar	3 % / 3 min.
Virus (PepMV, ORSV, CyMV)	4 % / 16 timmar	3 % / 3 min.
Bakterie- och svampsjukdomar	1 % / 16 timmar	1 % / 3 min.
Viroider (PSTVd, CSVd)		1 % / 3 min.

Bord, krukor mm. vätes i förskott. Användningsmängden på ebb och flodbord är 0,2 l/m². Verktygen sänkes i lösningen, före användandet.

Brukslösningens styrka skall kontrolleras med mätare eller PH-remsor: pH skall vara under 4,5. Om den är högre, tillsättes mera Menno Florades.

Menno Florades förgasas inte. Man kan använda den tryggt, även om det finns växter i samma växthusutrymme.

För att man inte ha kunnat testa olika växtarternas tålighet mot preparat, skall man utföra en test med mindre antal växter.

Innehavare av registrering:	Schetelig Oy Tiilitie 14 01720 VANTAA Tel: 09 852 061 asiakaspalvelu@schetelig.com
Tillverkare och förpackare:	Menno Chemie-Vertriebsges GmbH Lange Kamp 104 D-22850 Nordstedt Germany Tel: + 49 – 40 – 52 90 66 7-0 Fax: + 49 – 40 – 52 90 66 7-66
Registreringsnummer:	3/470/99 19.12.2001
Nettovikt:	10 kg
Förpackning:	HDPE-plaskanister

Bekämpningsmedelsnämnden har godkänt preparatet att användas som bekämpningsmedel 19.12.2001.

