



FLORMOUSS

Synergerend additief van natuurlijke oorsprong voor gebruik in combinatie met onze stoom & thermische onkruidbestrijding VAPECO

- **Ultrageconcentreerd additief voor ecologisch en economisch aanbrengen.**
- **Verhoogt de prestaties van de thermische onkruidbestrijding met stoom.**
- **Schuimend additief op plantaardige basis, 100 % biologisch afbreekbaar.**



Soorten verpakkingen beschikbaar in de catalogus :

- ✓ BUS 20 L



**SOCIÉTÉ INDUSTRIELLE DE
DIFUSION**
S.I.D Benelux sa-nv
Georges Lecointelaan 50 - 1180 Brussel
Tél : 02 469 09 90 - info@sid.be





FLORMOUSS



Synergerend additief van natuurlijke oorsprong voor gebruik in combinatie met onze stoom & thermische onkruidbestrijding VAPECO

- Ultrageconcentreerd additief voor ecologisch en economisch aanbrengen.
- Verhoogt de prestaties van de thermische onkruidbestrijding met stoom.
- Schuimend additief op plantaardige basis, 100 % biologisch afbreekbaar.

FLORMOUSS is een geconcentreerd synergerend additief op basis van oppervlakteactieve stoffen van plantaardige oorsprong en is 100 % biologisch afbreekbaar. FLORMOUSS werd speciaal ontwikkeld voor gebruik na de thermische behandeling van onkruid met behulp van onze stoomgenerator: de VAPECO. De waterdamp, die aan een temperatuur van ongeveer 160 °C door de VAPECO wordt gegenereerd, genereert een zware thermische schok voor het gedeelte van de plant boven de grond, wat leidt tot de denaturatie van de proteïnen en het barsten van de plantaardige cellen. De plant wordt volledig vernietigd wanneer deze gedurende minstens 1 seconde wordt blootgesteld aan een temperatuur hoger dan 70 °C.

FLORMOUSS wordt in water verdund aan een lage concentratie (ongeveer 2 %) en wordt verstoven met behulp van onze schuimgenerator die in onze stoomgenerator VAPECO kan worden geïntegreerd. Deze oplossing vormt een dik en stabiel schuim dat de behandelde planten volledig zal omhullen en binnen enkele minuten zal verdwijnen. Deze film heeft als effect dat de plant wordt geïsoleerd om de zuurstoftoevoer en revitalisatie te voorkomen. De prestaties van thermische onkruidbestrijding worden verbeterd door het aantal jaarlijkse passages te verminderen. Het gebruik in combinatie met de stoomgenerator VAPECO, gevolgd door FLORMOUSS past dus ideaal bij de aanpak "Zero Fyto".

Gebruiksaanwijzing

Vorbereiding van de te verstuiven hoeveelheid: Vul de tank van de schuimgenerator GM 150 (met een capaciteit van 150 L) met 140 L leidingwater of regenwater. Giet er vervolgens 7,5 L FLORMOUSS bij om de doorlaatbare oppervlakken te behandelen (5 %) of 3 L om ondoorlaatbare oppervlakken te behandelen (2 %). Met een volle tank van 150 L kan tot 250 m² worden behandeld. Verstuiving van de oplossing: Verstuif de verdunde FLORMOUSS-oplossing traag en gelijkmatig met behulp van de lans van de schuimgenerator door het uiteinde van de schuimlans op ongeveer 5 cm van het te behandelen oppervlak te houden. Aantal behandelingen per jaar: - 2 tot 3 behandelingen per jaar op ondoorlaatbare oppervlakken; - 3 tot 4 behandelingen per jaar voor doorlaatbare oppervlakken. Het ideale stadium voor de behandeling van de plant is wanneer deze 4 tot 5 blaadjes heeft. Als de plant verder is ontwikkeld moet de stoom langduriger worden aangebracht, gevolgd door FLORMOUSS ter hoogte van de kraag van de plant.

Technisches Gegevens

GBRUIKSDOMEINEN

Gemeenschappen, gemeentelijke technische centra, intercommunales, openbare overheden, schoonmaak- en onderhoudsbedrijven, landbouwbedrijven, alle industrieën, ...

HOOFDELEMENTEN VAN DE SAMENSTELLING

Mengsel van oppervlakteactieve stoffen van plantaardige oorsprong

TYPISCHE FYSIO-CHEMISCHE EIGENSCHAPPEN

- Type formule : geconcentreerde, in water oplosbare oplossing. - Parfum : zacht. - Soortelijke massa : 1100 +/- 10 kg/m³. - pH-waarde (pure oplossing) : 5,8 tot 20 °C

AANBEVELINGEN

- Nooit puur maar altijd verdund gebruiken.
- Voorkom contact met de ogen.

- Draag handschoenen, beschermkledij en gepaste oogbescherming tijdens het gebruik.
- Nooit mengen met andere producten.

OPSLAG

Bewaren in de goed gesloten originele verpakking, in frisse en goed verluchte lokalen, afgeschermd van vocht, warmte, vorst en slechte weersomstandigheden.

ETIKETTERING

Raadpleeg het veiligheidsinformatieblad van de producten.



Wij garanderen de kwaliteit en de doeltreffendheid van ons product in de gebruiksomstandigheden in deze handleiding. Voor uw tevredenheid raden we aan om steeds een proefvlak te behandelen om er zeker van te zijn dat het product voldoet voor het specifieke gebruik dat u beoogt en de ondergrond waarop het wordt aangebracht. De vermelde kenmerken zijn geen specificaties.

Uw expert-adviseur:

