

# HOLLAND FYTO

## TANKCLEANER HF

### Terug van weggeweest....

**Tankcleaner HF** is een vernieuwde vloeibare formulering, hoofdzakelijk van plantaardige oorsprong en volledig biologisch afbreekbaar.

Het is voor alle type spuitmachines geschikt. Tevens is **Tankcleaner HF** speciaal werkzaam voor de reiniging en neutralisering van restanten van sulfonyleureum-verbindingen, als ook voor alle andere gewasbeschermingsmiddelen.

Voor de werktuigenopslag; het middel heeft anti-corrosieve eigenschappen en een preventieve anti-kalk bescherming.



Hoe kan **Tankcleaner HF** toegepast worden.

- ✦ Spuitmachine op het veld leegspuiten en vervolgens doorspoelen met minimaal 10% van het tankvolume aan water.
- ✦ De tank met 10 – 20% van zijn volume met water vullen en doorspoelen met een 0,5% **Tankcleaner HF** -oplossing.
- ✦ Zorg ervoor dat alle delen van de spuitmachine in aanraking komen met de oplossing van **Tankcleaner HF**, waardoor achtergebleven spuitvloeistof verwijderd wordt.
- ✦ De reinigingsvloeistof minstens 20 minuten laten circuleren door het systeem en vervolgens over het behandelde gewas verspuiten of opvangen en verwerken middels bijv. het **Phytobac**<sup>®</sup>-systeem o.i.d.

### Dosering:

Gebruik 0,5 ltr **Tankcleaner HF** op 100 ltr reinigingswater. Niet mengen met andere reinigingsmiddelen.

Spuiddoppen en filters, indien nodig, demonteren en reinigen in een **Tankcleaner HF** -oplossing (bijv. 50 ml op 10 ltr water).

### Reinigen van de buitenkant spuitmachine:

- ✦ Grondig reinigen met water.
- ✦ Een 0,5%-oplossing (50 ml op 10 ltr water) van **Tankcleaner HF** gelijkmatig verdelen over gereinigd oppervlak.
- ✦ 5 tot 10 minuten laten inwerken.
- ✦ Sterk vervuilde plaatsen afborstelen.
- ✦ Met de hogedrukreiniger grondig naspoelen.

### Winterklaar maken van spuitmachine:

- ✦ Machine grondig reinigen, zoals hierboven beschreven.
- ✦ Daarna een 0,5%-oplossing (50 ml/10 ltr water) van **Tankcleaner HF** gelijkmatig verdelen over machine.
- ✦ Het apparaat hierna niet meer naspoelen, maar op laten drogen en stallen voor de winter.
- ✦ Indien de spuitmachine in een vorstvrije stalling komt te staan is het voldoende om een aantal liters water met 0,5%-oplossing in het systeem achter te laten.
- ✦ Is de stalling niet vorstvrij, zorg er dan voor dat er voldoende anti-vries in het leidingsysteem + pomp achterblijft.

Disclaimer: Holland Fyto UA besteedt de uiterste zorg aan deze publicatie. Onze adviezen zijn gebaseerd op de meest actuele en betrouwbare informatie. Holland Fyto UA is niet aansprakelijk voor de schade die ontstaat door het uitvoeren van een advies, wanneer dit schadelijk gevolg op dit moment nog niet bekend was. Zet- en drukfouten voorbehouden.

kwaliteit beweegt ons!