

TERGEFOL MOST

**CONCIME ORGANICO AZOTATO
CARNICCIO FLUIDO IN SOSPENSIONE**

**NITROGEN ORGANIC FERTILIZER
SUSPENSION OF FLUID FLESHINGS**

Composizione

Composition

Azoto (N) organico 4 %
di cui: Azoto (N) organico solubile..... 4 %
Carbonio (C) organico origine bio..... 10 %

Fertilizzanti organici o ammendanti / per almeno 21 giorni dopo l'applicazione è vietato alimentare gli animali d'allevamento con piante erbacee assunte attraverso il pascolo

o somministrate dopo essere state raccolte. Da utilizzare soltanto in caso di bisogno riconosciuto. Non superare le dosi appropriate. Il prodotto è stabile a temperature e pressioni ordinarie. Conservare a temperatura compresa tra 4°C e 30°C. Il prodotto non è combustibile.

Caratteristiche

TERGEFOL MOST è indicato per i trattamenti fogliari in orticoltura, viticoltura, frutticoltura. La particolare composizione di **TERGEFOL MOST** favorisce la disgregazione della melata provocata dalle punture di insetti come afidi, cocciniglie, e psilla, favorendo allo stesso tempo il superamento dello stress provocato dagli attacchi dei suddetti insetti. In viticoltura **TERGEFOL MOST** è indicato anche per il lavaggio e la nutrizione delle foglie in post raccolta meccanica favorendo una migliore efficienza dell'apparato fogliare.

Product characteristic

TERGEFOL MOST is indicated for foliar treatments in horticulture, viticulture, fruit growing. The particular composition of **TERGEFOL MOST** favors the disintegration of the honeydew caused by insect bites such as aphids, cochineals and psylla. At the same time, it helps to overcome the stress caused by the attacks of the aforementioned insects. In viticulture, **TERGEFOL MOST** is also indicated for the washing and feeding of the leaves in post-harvesting, favoring a better efficiency of the foliar apparatus.

Confezioni

Package



5 kg - 20 kg

Dosi e modalità d'impiego

Nel caso di più applicazioni si consiglia un intervallo di 10-15 giorni. In ambiente protetto (serre, tunnel, ecc.) ridurre le dosi consigliate del 20-25%. L'applicazione fogliare del prodotto va eseguita nelle ore più fresche e serene della giornata.

Doses and conditions of use

In case of multiple applications, wait 10-15 days before applying the product again. In a protected environment (greenhouses, tunnels, etc.) reduce by 20-25% the recommended doses. The foliar application of the product must be carried out during the coldest and cleanest hours of the day.

Via fogliare.
Foliar irrigation.



| COLTURE <i>CROPS</i> | DOSAGGIO <i>DOSE</i> |
|---|--------------------------------|
| Agrumi: <i>arancia, limone</i> | 5 kg/ha |
| Citrus fruits: <i>orange, lemon</i> | 5 kg/ha |
| Vite: | 5 kg/ha |
| Grapes: | 5 kg/ha |