

# SAPON



**SAPONE MOLLE - CORROBORANTE, POTENZIATORE DELLE DIFESE NATURALI DEI VEGETALI UTILIZZABILI UNICAMENTE TAL QUALE**

**CARATTERISTICHE:** Il prodotto è un sapone molle di origine vegetale composto da sale di potassio di acidi grassi completamente biodegradabile. Il **SAPON** agisce per contatto e svolge anche un'ottima azione disgregante sugli insetti a corpo molle e sui residui organici. Il **SAPON**, infatti, pulisce la vegetazione e la frutta da ogni forma di imbrattamento naturale o parassitario come melate, fumaggini ecc. Il **SAPON**, impiegato in miscela con fungicidi, insetticidi e diserbanti svolge un'eccellente azione sinergica in quanto presenta un'attività adesivante e veicolante favorendo una completa copertura della vegetazione irrorata.

## **DOSI E MODALITÀ D'USO:**

Il prodotto si usa su tutte le piante alla dose di 500-800 g/hl a seconda delle necessità. In condizioni particolarmente difficili ripetere il trattamento dopo 7-8 giorni o aumentare la dose fino a 1-1,3 kg/hl.

## **MISCIBILITÀ**

Il **SAPON** è miscibile con i prodotti di comune impiego. E' un prodotto a pH alcalino (>11).

## **PRECAUZIONI D'USO**

Si consiglia di intervenire durante le ore più fresche della giornata (preferibilmente al mattino) bagnando bene e uniformemente la vegetazione. In ambiente protetto fare attenzione alle alte temperature.

Proprietà chimico fisiche: pH (t.q.) = 10  
Densità a 20°C (d 20°C) = 1,200 kg/l

**Confezioni:**  
Flacone da 1 kg  
Tanica da 5 kg  
Tanica da 25 kg

