

SILIFORCE

1. Informazioni

Inquadramento normativo	Concime CE – Concimi minerali per l'apporto di microelementi – Miscela di microelementi ai sensi del regolamento CE 2003/2003. CONSENTITO IN AGRICOLTURA BIOLOGICA ai sensi del Reg. (CE) n. 834/2007.
Descrizione del prodotto	SILIFORCE® è una miscela fluida di microelementi contenente molibdeno, zinco e silicio in forma di acido orto-silicico, che rende il composto totalmente biodisponibile e in grado di esercitare una spiccata attività biologica.
Proprietà funzionali	SILIFORCE® , applicato durante le fasi vegetative, migliora la traslocazione degli elementi nutritivi all'interno della pianta, consentendo un irrobustimento dei tessuti vegetali e stimolando l'allegagione. Applicato durante lo sviluppo dei frutti, SILIFORCE® ne aumenta la qualità, in termini di sostanza secca, calibro, aspetto esterno e resistenza alle avversità.
Indicazioni d'uso	SILIFORCE® va applicato per via fogliare, a bassi dosaggi, acidificando la soluzione se necessario, in quanto con pH superiori a 6,5, l'acido orto-silicico perde la sua efficacia. Può essere applicato su tutte le colture arboree ed orticole, sia durante la fase vegetative che produttive.
Packaging	1 Lt
Forma fisica	Liquido

2. Analisi

Parametri	Valore	Tolleranza
Parametri Chimici:		
Molibdeno (Mo) solubile in acqua	0,20%	± 0,04
Zinco (Zn) solubile in acqua	1,80%	± 0,35
Silicio (Si)	8000 mg/Kg	± 240
Acido ortosilicico Si(OH) ₄	2,50%	± 0,08

3. Avvertenze

Stoccaggio	<p>Conservare in un luogo fresco e asciutto, lontano dalla portata dei bambini, dai raggi solari e da fonti di calore.</p> <p>Una volta aperto, conservare nel contenitore originale ben chiuso. Mantenere il contenitore in posizione verticale e sicura evitando la possibilità di cadute o collisioni.</p>
Utilizzo	<p>Agitare bene prima dell'uso.</p> <p>Se utilizzato in combinazione con altri prodotti agricoli, rispettare tutti i requisiti indicati in scheda tecnica e in etichetta.</p>

4. Precauzioni d'uso

Prima dell'utilizzo del prodotto, leggere attentamente le indicazioni riportate nella scheda di sicurezza.

