



SMART

BALSAMO LUCIDANTE

BALSAMO SPRAY ALLA CLOROFILLA LUCIDANTE E PROTETTIVO FOGLIARE CON EFFETTO RINVERDENTE E NUTRIENTE

SMART è un balsamo lucidante fogliare di ultima generazione, formulato con esclusive e selezionate materie prime per piante d'appartamento a foglia lucida quali: Ficus, Pothos, Spatifillum, o altro. È disponibile in formulazione **SMART LIQUIDO** e **SMART SPRAY**.

Ideato per tutte le piante da interno o da esterno a foglia lucida. La formulazione di **SMART** è a base di estratti di clorofilla, che penetra velocemente all'interno della foglia.

SMART ha una serie di caratteristiche che includono:

- Protezione della cuticola e dell'epidermide dell'apparato fogliari dagli agenti atmosferici.
- Protezione dai radicali liberi che provocano un invecchiamento delle foglie creando un effetto balsamo.
- Allontanamento e protezione di parassiti animali come cocciniglie, afidi o pidocchi per via del suo effetto repellente.
- Un pronunciato effetto antistatico che previene il deposito di pulviscolo atmosferico che lascia la foglia pulita.
- Effetto fisiologico, per il fatto che la capacità fotosintetica viene mantenuta a livelli ottimali.

COMPOSIZIONE

Estratti di Clorofilla
Propilenglicole

CARATTERISTICHE C.F.

pH:	7.00 +/- 0.5
Densità	1.0 +/- 0.5
Colore	Bianco
Odore	Inodore
Solubilità	Completa

FORMULAZIONE

LIQUIDO

CLASSIFICAZIONE

ATTENZIONE



CONFEZIONI

Flacone	da 1 L
Tanica	da 10 L
Bombola	da 400 ml

DOSI E MODI D'USO

SMART SPRAY: Prima dell'utilizzo pulire accuratamente la pianta da eccessi di polvere. Agitare la bomboletta e spruzzare uniformemente il prodotto mantenendo una distanza di 30-35 cm. Eventuali eccessi o gocciolature si potranno rimuovere con del tessuto assorbente, prima di lasciare asciugare completamente.

SMART LIQUIDO va diluito in acqua al 2-4% (20-40 ml/L). Nebulizzare sulla pianta e lasciare asciugare. Evitare di utilizzare con temperature elevate. Eventuali incompatibilità dovranno essere verificate in anticipo. **SMART LIQUIDO** è assolutamente innocuo per le persone in quanto esente da solventi. Prevedere due tre trattamenti prima della commercializzazione.