



VP 20164

Antibatterico (con rilasciatori di formaldeide)

Tipo/Denominazione	Disponibilità
	Confezioni per pallet 288
	Confezioni 11
	Tipo di confezione Boccetta
	Codice confezione 01
	Cod. art.
VP 20164	3238 ■

Consumo 0,2 - 0,4 %



Campi di applicazione



- Additivo per prodotti a base d'acqua applicati per immersione o flow-coating
- Per la disinfezione di impianti flow-coating e vasche d'immersione (contaminazione batterica)
- Per utilizzatori professionali

Caratteristiche

- Inibizione di batteri e funghi
- Buona efficacia immediata
- Ampio campo d'impiego

Dati tecnici

Densità (20 °C)	Ca. 1,192 g/ml
Viscosità (20 °C)	Ca. 49 mPas

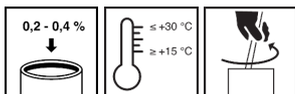
I valori indicati rappresentano caratteristiche tipiche del prodotto e non possono intendersi come specifiche di prodotto.

Possibili prodotti del sistema

- [Induline SW-900* \(3776\)](#)
- [Induline GW-201 \(2491\)](#)
- [Induline GW-201 WF NL \(2506\)](#)
- [Induline GW-209 \(2498\)](#)
- [Induline GW-306* \(3488\)](#)
- [Induline GW-360 \(3201\)](#)
- [Induline GW-390 \(7950\)](#)
- [Induline GW-310* \(3385\)](#)
- [Induline GW-330 \(3388\)](#)
- [Induline GW-331 \(3393\)](#)
- [Induline LW-730 \(7822\)](#)
- [Induline LW-730 WF \(7820\)](#)
- [Induline LW-731 \(7826\)](#)
- [Induline LW-731 WF \(7824\)](#)
- [Induline LW-732 \(7832\)](#)
- [Induline LW-732 WF \(7830\)](#)

*Utilizzare i prodotti biocidi con la dovuta cautela.
Prima dell'uso leggere sempre l'etichetta e le informazioni di prodotto!

Applicazione



Condizioni per l'impiego

Temperatura del supporto, dell'ambiente circostante e del prodotto: 15 - 30 °C

Miscelare bene il prodotto.
Versare nel prodotto miscelando continuamente e amalgamare bene.
Per la disinfezione di impianti: aggiungere 0,4 - 1,0 % all'acqua di lavaggio.



Attrezzatura / Pulizia	Immediatamente dopo l'uso lavare l'attrezzatura utilizzata con acqua e detergente.
Immagazzinamento / Conservabilità	Conservare nelle confezioni originali ben chiuse e immagazzinate in luogo inaccessibile ai minori, asciutto, fresco, ben ventilato e riparato sia dalla luce del sole sia dal gelo. Nel luogo di conservazione è vietato fumare.
	
Sicurezza	Per maggiori informazioni sulle misure di sicurezza durante il trasporto, l'immagazzinamento, l'uso e lo smaltimento e l'ecologia consultare la scheda di sicurezza in vigore.
Misure di pronto soccorso	Inalazione: Portare la persona da soccorrere all'aria aperta e coricare a terra. In caso di dolori sottoporre a cure mediche. Se il soggetto è incosciente provvedere a tenerlo durante il trasporto in posizione stabile su un fianco. Contatto con la pelle: Lavare immediatamente con acqua e sapone sciacquando accuratamente. In caso di irritazioni cutanee persistenti consultare il medico. Contatto con gli occhi: Lavare con acqua corrente per diversi minuti tenendo le palpebre ben aperte. Se persiste il dolore consultare il medico. Ingestione: Risciacquare la bocca e bere molta acqua. Chiedere immediatamente un consiglio medico.
Dispositivi di protezione individuale	Per queste informazioni consultare le schede di sicurezza in vigore e le norme applicabili in materia di sicurezza sul lavoro.
Istruzioni per lo smaltimento	Smaltire le rimanenze di prodotto consistenti nelle confezioni originali come previsto dalla legislazione vigente. I contenitori vuoti e puliti devono essere smaltiti in apposite discariche per essere successivamente riciclati. Non smaltire il prodotto come rifiuto domestico. Non disperdere nell'ambiente. Raccolta differenziata. Verificare le disposizioni del proprio Comune. Codice dei rifiuti 06 13 01* prodotti fitosanitari, agenti conservativi del legno ed altri biocidi inorganici
Regolamento sostanze biocide	Principi attivi: 100 g di prodotto contengono 100 g (100 %) di (etilendiossi)dimetanolo. Principi attivi: 100 g di prodotto contengono 100 g (etilendiossi) dimetanolo *Utilizzare i prodotti biocidi con la dovuta cautela. Prima dell'uso leggere sempre l'etichetta e le informazioni di prodotto!

Facciamo presente che i dati e le informazioni sopra riportati sono stati rilevati in laboratorio o in prove pratiche e sono da considerarsi indicative e dunque non vincolanti.

Si tratta meramente di indicazioni generali che descrivono i nostri prodotti e il loro impiego e la loro applicazione. È necessario a questo proposito che,

a causa della diversità e molteplicità delle condizioni di impiego, dei materiali utilizzati e delle circostanze in cantiere, non è possibile tener conto di ogni singolo caso. In generale consigliamo di effettuare applicazioni di prova o di consultarci in caso di dubbi. Tutte le caratteristiche d'impiego e proprietà specifiche dei prodotti non esplicitamente assicurate per un impiego contrattualmente determinato

anche se fornite secondo le migliori conoscenze disponibili nel corso di consulenza o formazione sono in ogni caso da considerarsi non vincolanti. Valgono in ogni caso le nostre condizioni generali di vendite e fornitura.

Con la pubblicazione di ogni nuova edizione della presente Scheda Tecnica tutte le schede tecniche precedenti perdono validità.