

VINKOCIDE CMI 1.5M

CONDATAlta
PrestazioneNuova
Tecnologia

ADDITIVO BIOSTABILIZZATORE AD ALTE PRESTAZIONI

PRESENTAZIONE

VINKOCIDE CMI 1.5M è un pacchetto di additivi di nuova generazione ad azione rapida, concepito per combattere la proliferazione dei micro-organismi negli oli solubili.

VINKOCIDE CMI 1.5M non è classificato come prodotto cancerogeno ai sensi delle normative francesi ed europee.

APPLICAZIONI PRINCIPALI

- ◆ Trattamento degli oli solubili di lavorazione dei metalli.
- ◆ Trattamento dei fluidi acquosi destinati alla tempra superficiale degli acciai (tempra a induzione).
- ◆ Trattamento dei prodotti di rivestimento in fase acquosa (pressofusione)
- ◆ Trattamento dei lubrificanti acquosi per forgiatura

I VANTAGGI DEL PRODOTTO

- Igiene e sicurezza
- Efficacia e alte prestazioni
- Senza battericidi che rilasciano formaldeide

UTILIZZO

MANUTENZIONE PREVENTIVA: con una concentrazione di utilizzo dello 0,1%, **VINKOCIDE CMI 1.5M** permette di contrastare i micro-organismi (batteri, funghi) nei fluidi solubili in uso. Il bagno potrà quindi continuare a operare in buone condizioni.

MANUTENZIONE CURATIVA: in questo caso, consigliamo di aggiungere lo 0,2% di **VINKOCIDE CMI 1.5M** per rafforzare il prodotto solubile (lotta contro i micro-organismi). Il bagno potrà quindi continuare a operare in buone condizioni.

Il nostro laboratorio, dopo attenta verifica, indica di rispettare le dosi consigliate.

VANTAGGI

- ◆ **Sicurezza:** assenza di cloro, nitriti, battericidi che rilasciano formaldeide, derivati fenolici. ☞ Per maggiori informazioni, si prega di consultare la scheda dei dati di sicurezza oppure di contattarci.
- ◆ **Resistenza ai micro-organismi:** **VINKOCIDE CMI 1.5M** impedisce lo sviluppo di batteri e funghi, con conseguente eliminazione dei cattivi odori derivanti.

- ◆ **Evita la formazione di schiuma:** ottimo comportamento con diversi gradi di durezza dell'acqua.
- ◆ **Prestazioni:** **VINKOCIDE CMI 1.5M** è la soluzione tecnica ideale per i clienti che operano su tutti i tipi di metalli (ghisa, acciaio e metalli non ferrosi).

CARATTERISTICHE

		Unità	VINKOCIDE CMI 1.5M
Allo stato puro:	Aspetto	/	Liquido, limpido
	Colore	/	Biondo
	Odore	/	Non repulsivo
	Densità a 20°C	g/cm ³	≈ 1,025
	Temperatura di stoccaggio consigliata	°C	da 5°C a 40°. Evitare il congelamento
	Durata di stoccaggio consigliata	/	12 mesi nella confezione originale
Diluito allo 0,2%.	pH	/	[3,5-4,5]
Concentrazione d'uso.		/	0,1%-0,2%

Le proprietà riportate nella presente scheda sono quelle tipiche e non sono da considerarsi specifiche.

IGIENE E SICUREZZA – PRECAUZIONI DI UTILIZZO

- ☞ Vedere scheda di dati di sicurezza.
- ☞ Biocidi in conformità alla Direttiva Europea 98/8/CE.
- ☞ **VINKOCIDE CMI 1.5M** non contiene battericidi che rilasciano formaldeide (cf. Formaldeide e processi cancerogeni, decreto del 13 luglio 2006 pubblicato sul Journal Officiel de la République Française del 29 luglio 2006, che modifica il decreto del 5 gennaio 1993).

Fp_IT_VINKOCIDE CMI 1.5M_ERa_0920_0

CONDAT - 104 Av. Frédéric Mistral - B.P. 16 - 38670 Chasse/Rhône - FRANCE
Tel. +33 (0)4 78 07 38 38 • Fax +33 (0)4 78 07 38 00 • www.condat.fr

Société certifiée ISO 9001 - Fiches de sécurité disponibles sur www.condat.fr / Company certified ISO 9001 - Safety data sheets available on www.condat.fr
Ces informations ne peuvent être considérées comme engageant notre responsabilité en cas d'application déficiente. Des essais préalables à chaque utilisation doivent être effectués.
This information shall not involve our liability in case of inappropriate application. Tests must be completed prior to utilisation.

VINKOCIDE CMI 15MScheda
Prodotto