

Rev.: 12/12/17

Conservanti e additivi per acqua

# DEF NS



**#4201**

Antischiuma non siliconico

---

## APPLICAZIONI

- officine meccaniche
- tessile
- trattamento acque

---

## CARATTERISTICHE

Accade in molti processi industriali di aver necessità di utilizzare prodotti che in esercizio generano schiuma. La schiuma può essere lasciata sfogare senza conseguenze oppure può generare una serie di problemi come

- fuoriuscita di liquido dalle vasche
- malverso funzionamento dei sistemi di ricircolo (pompe, sensori di livello)
- scarsa funzionalità del fluido

Al fine di poter gestire più agevolmente questo fenomeno, si usa DEF NS.

DEF NS è un emulsione antischiuma esente da siliconi che per semplice nebulizzazione sulle schiume, le abbatte in pochi secondi.

DEF NS è versatile; può essere nebulizzato con un trigger direttamente sulla schiuma oppure si aggiunge direttamente nel bagno.

DEF NS può essere impiegato in tutti i cicli di lavorazione anche dove siano previsti dei trattamenti di verniciatura.

---

## MODO D'USO

DEF NS è pronto all'uso; caricare in un flacone munito di spruzzino (POLY NORMALE) e nebulizzare direttamente sulla schiuma fino alla sua scomparsa.

Se si vuole mantenere un livello basso di schiuma nella soluzione, aggiungere direttamente al bagno in ragione

dello 0,01%.

---

## DATI CHIMICO FISICI

Aspetto	Liquido limpido incolore
Odore	alcolico
Punto di fiamma	25°C
Peso specifico	0,940 +/- 0,030 Kg/l
pH (emuls.5%)	9,80 +/- 0,20
Idrosolubilità	Solubile
Liposolubilità	Insolubile

---

## SICUREZZA



- H226 Liquido e vapori infiammabili.
- H315 Provoca irritazione cutanea.
- H319 Provoca grave irritazione oculare.
- H336 Può provocare sonnolenza o vertigini.

---

## AVVERTENZE

DEF NS è una miscela che contiene alcol e ha una sua infiammabilità. Prestare attenzione nella fase di nebulizzazione perchè potrebbero crearsi miscele infiammabili. Non fumare. La presenza di schiuma potrebbe essere un difetto legato ai prodotti impiegati. Intervenire per controllarla è un sistema pratico che non risolve alla radice il problema. Sugeriamo di contattarci per approfondire l'analisi del fenomeno e poter valutare eventuali modifiche di processo.

---

## ALTRO

Si consiglia, prima dell'impiego, di prendere visione della scheda di sicurezza e adeguare le modalità d'uso ai dispositivi DPI a disposizione.

Eq Srl