



Remit s.a.s. - Via Meltina - 39010 Meltina (BZ) - Italia  
Tel. +39 0471 668167 - Mobil +39 335 5467799 - info@remit.it

## FOAM CAUSTIC

Detergente a schiuma altamente alcalina per l'industria alimentare e delle bevande, nonché per l'igiene della cantina.

TM FOAM CAUSTIC è un detergente a schiuma altamente alcalino per superfici in tutti i settori dell'industria alimentare e dell'igiene della cantina. Anche le impurità gommosi e fenoliche (catrame di fumo, resine), nonché le superfici altamente contaminate di grassi e proteine denaturate, in particolare affumicato, vengono pulite efficacemente. Combinando i principi attivi dell'idrossido alcalino, tensioattivi anionici e non ionici, costruttori, agenti organici complessanti e stabilizzanti di schiuma, così come le impurità tipiche dell'affumicatoio vengono rapidamente e completamente rimosse anche a basse concentrazioni.

**Densità:** 1.303 - 1.343 g/cm<sup>3</sup> a 20 °C

**Aspetto:** marrone scuro, marrone chiaro, fruttoso, liquido

**Ingredienti:** Idrossido di sodio, Idrossido di potassio, Alkylpolyglycoside, N-Ossido di N,N-dimetildecilammina

**(valore) pH:** 12.5 - 13.5 (acqua: 10 g/l, 20 °C)

**Valore p:** 0,17

### Applicazioni

TM FOAM CAUSTIC viene utilizzato per pulire le superfici di tutti i tipi, come segue:  
Concentrazione di applicazione: 3-5% Temperatura di applicazione: 30-60 ° C Tempo di esposizione: 10-30 minuti

Le superfici pulite devono quindi essere risciacquate con acqua e metallo alcalino.

### Materiali incompatibili

L'acciaio inossidabile è resistente alla soluzione di applicazione, ma l'alluminio no.

### Nota d'applicazione

Sciacquare abbondantemente con acqua pulita!

PRODUTTORE



## Condizioni di immagazzinamento

**Classe di stoccaggio (LGK):** 8 B (non-combustibile corrosive materials)

**Temperatura di conservazione raccomandata:** 5 - 25 °C

**Temperatura di conservazione:** Min.: 5 °C

**Proteggere da sollecitazioni esterne come:** Calore, Gelo, Luce del sole

**Conservabilità:** Data di produzione + 18 mes

## Considerazioni sullo smaltimento

Le acque reflue contenenti agenti chimici, prima di essere sottoposte al trattamento biologico apposito, devono passare attraverso un bacino di neutralizzazione o di un serbatoio di compensazione. Le acque reflue contenenti agenti chimici sono soggette esclusivamente alle disposizioni inerenti le acque reflue locali. Quando si ha a che fare con acque reflue contenenti agenti chimici, massima attenzione dev'essere fatta alla tossicità dei batteri. In particolar modo in presenza di biocidi o liquami anearobici del trattamento di piante. In caso di domande contattare la nostra area tecnica.

## Etichettatura secondo il Regolamento (CE) n. 1272/2008 (CLP)

### Componenti pericolosi

Idrossido di sodio, Idrossido di potassio, Alkylpolyglycoside, N-Ossido di N,N-dimetildecilammina



## Osservazioni generali

Non manipolare prima di avere letto e compreso tutte le avvertenze Leggere l'etichetta prima dell'uso Rispettare la scheda informativa tecnica Utilizzare il dispositivo di protezione individuale richiesto

---

\* Salvo modifiche ed errori.

---

Remit s.a.s. - Via Meltina - 39010 Meltina (BZ) - Italia  
Tel. +39 0471 668167 - Mobil +39 335 5467799 - info@remit.it

**URL:** <https://www.remit.it/prodotto/foam-caustic>