

Rev. n. 1 del 31/03/2020

## Bollettino tecnico

### MAN CHEM 6096

#### CARATTERISTICHE PRINCIPALI

DETERGENTE PER SUPERFICI ED ATTREZZATURE

#### CARATTERISTICHE CHIMICO FISICHE

Aspetto: liquido limpido  
Odore: caratteristico  
pH: 9 - 9,5  
Punto di fusione/punto di congelamento: < 5°C  
Punto di ebollizione iniziale e intervallo di ebollizione: > 100 °C  
Densità relativa: ca. 0,995 – 0,101 g/cm<sup>3</sup>  
Solubilità: completo in acqua  
Idrosolubilità: totale  
Temperatura di autoaccensione: non autoinfiammabile

#### APPLICAZIONI

MAN CHEM 6096 è un detergente pronto uso specifico per la pulizia e detergenza di tutte le superfici ed attrezzature in ambito professionale.

Il prodotto può essere utilizzato anche con nebulizzatori (FOG) industriali.

#### CONSIGLI PER L'IMPIEGO

Spruzzare sulle superfici da pulire, da una distanza di 30 cm, diluito o pronto uso, strofinare con un panno.

#### PRECAUZIONI D'USO

Non ingerire. Evitare il contatto con gli occhi.  
In caso di contatto con gli occhi lavare abbondantemente con acqua.  
Irritante per le mucose.  
Conservare al fresco.

#### IMBALLAGGIO

25 - 200 - 1000 Kg

#### CLASSIFICAZIONE ED ETICHETTATURA

2.1.1 Classificazione ai sensi del Regolamento (CE) N. 1272/2008:

Pittogrammi:  
GHS07

Codici di classe e di categoria di pericolo:  
Skin Irrit. 2, Eye Irrit. 2

Codici di indicazioni di pericolo:  
H315 - Provoca irritazione cutanea  
H319 - Provoca grave irritazione oculare.

Il prodotto, se portato a contatto con gli occhi, provoca irritazioni rilevanti che possono perdurare per più di 24 ore; se portato a contatto con la pelle, provoca notevole infiammazione con eritemi, escare o edemi.

Numero ONU: 0000

Avvertenze: Le istruzioni e le informazioni riportate su questo documento sono frutto di esperienze di laboratorio e pratico impiego e quindi accurate e pertinenti. Essendo le reali condizioni di utilizzo da parte degli utenti al di là di ogni nostra possibilità di controllo, esse vengono fornite da parte nostra senza alcuna responsabilità o garanzia, implicita o esplicita. Per ulteriori informazioni Vi preghiamo di contattare il nostro Servizio Tecnico.