



ACIDE CHLORHYDRIQUE 32%

Acide inorganique fort, concentré et fumant, très corrosif, qui doit être manipulé avec grande précaution.
Corrode rapidement les métaux en général.

Synonyme : Acide muriatique.

Référence Emballage

102615 BB25KGN

102510 FCN 1kg

100141 BB50KGN

101672 BB5KGI



Densité	COV%	pH
1.185	0	1

Remarques

Devant la grande diversité des matériaux, il est conseillé de procéder à un test sur un échantillon ou une zone non-visible si un doute subsiste sur la nature ou la résistance de la surface considérée et ses alentours de même que sur le type de salissure.

Propriétés

Composition: Acide chlorhydrique (HCl) à 32%

Informations / Homologation / Recyclage

Dangers utilisateurs: Corrosif - Provoque des brûlures de la peau et des lésions oculaires graves. Porter les EPI (masque, gants, lunette, ...) adaptés.

Peut être corrosif pour les métaux.

N° Code déchets VEVA/OMoD (CH) : 06 01 06