

Maxhib ST-2220

CHEMISCHE BEZEICHNUNG	Alkalische Mischung
INCI-BEZEICHNUNG	-
CAS-NUMMER	Mischung
FUNKTION	Korrosionsinhibitor
TECHNISCHE ANFORDERUNGEN	Wasserlöslichkeit (10%)..... vollständig pH (1%-Wasserlösung).....typischerweise 10,5
INFORMATIONANGABEN	Aussehen bei 25°C..... weißes bzw. beigefarbenes Pulver Schüttdichte..... 62,5 lbs/ft3 Wasserlöslichkeit löslich
ANWENDUNG	Maxhib ST-2220 ist eine ausgewogene Mischung pulverisierter Bestandteile, bestimmt zum Ersetzen von Natriumnitrit in industriellen Reinigungsmitteln. Seine physikalische Form und Kompatibilität mit alkalischen Lösungen machen daraus eine ausgezeichnete Wahl zur Anwendung in pulverisierten Reinigungspräparaten. Empfohlenes Anwendungsniveau: 1 und - 2%.

Letzte Änderung: 20.05.2016