

chemtrade e.U.

Steinfeldstrasse 14
A-4654 Bad Wimsbach-Neydharting
T +43 (0)677 62785008
M office@chemtrade.at
W www.chemtrade.at

Technisches Merkblatt

Flamingo Natriumhydroxid (NaOH)

Produktbeschreibung:

Flamingo Natriumhydroxid (Ätznatron) wird zur Herstellung von Natronlauge, Seifen, Desinfektionslösungen, abbeizen von Farben und als Rohrreiniger verwendet.

Eigenschaften:

Flamingo Natriumhydroxid ist ein weißer hygroskopischer Feststoff. In Wasser löst es sich unter großer Wärmeentwicklung zur stark alkalisch reagierenden Natronlauge auf ca. pH 14.

Empfohlene Konzentrationen:

3 bis 5%ige Lösung wirkt nach 30 Minuten Kontaktzeit desinfizierend.10 bis 30%ige Lösung zur Seifenherstellung, zum Abbeizen und zur Abflussreinigung.

Lagerung:

Gebinde stets dicht verschlossen kühl und trocken lagern.

Sicherheitshinweise:

Sicherheitsdatenblatt beachten! Natriumhydroxid kann schwere Verätzungen verursachen, stets persönliche Schutzausrüstung verwenden!

Dieses Merkblatt dient der Information! Die Angaben entsprechen nach unserer Kenntnis dem Stand der Technik. Die Angaben erfolgen jedoch unverbindlich und ohne Gewähr. 01/2020