

 Soluzioni Chimiche per l'Edilizia	BEL CHIMICA S.r.l.	Revízia no. 14 Datované 28/01/15
	MUFFAUT	Strana 2/11

Signálne slová: Nebezpečie

Hazard statements:

H314 Spôsobuje vážne popáleniny kože a poškodenie očí.
H400 Veľmi toxický pre vodné prostredie.
EUH031 Pri kontakte s kyselinami uvoľňuje toxický plyn.
EUH206 Varovanie! Nepoužívajte s inými produktami. Môže uvoľniť škodlivé plyny (chlorín).

Precautionary statements:

P101 Ak potrebujete lekársku pomoc, musíte mať k dispozícii nádobu alebo štítok s výrobkom.
P102 Uchovávať mimo dosahu detí.
P273 Zabráňte uvoľneniu do životného prostredia.
P280 Noste ochranné rukavice / ochranný odev / ochranné okuliare / ochranu tváre.
P310 Okamžite volajte TOXIKOLOGICKÉ CENTRUM alebo lekára.

Obsahuje: HYDROXID SODNÝ
 CHLÓRNAN SODNÝ

Karta bezpečnostných údajov je k dispozícii pre profesionálnych používateľov na požiadanie.

2.3. Iné nebezpečenstvá

Informácie nie sú k dispozícii.

SEKCIA 3. Zloženie / informácie o zložkách.

3.1. Látky.

Informácie nie sú relevantné.

3.2. Zmesi

Obsahuje:

Identifikácia	Konc. %.	Klasifikácia 67/548/EEC.	Klasifikácia 1272/2008 (CLP).
CHLÓRNAN SODNÝ CAS. 7681-52-9 EC. 231-668-3 INDEX. 017-011-00-1 Reg. no. 01-2119488154-34	50 - 60	R31, C R34, N R50, Note B	Pošk.Kože 1B H314, Aquatic. Akut. 1 H400 M=10, EUH031, Note B
HYDROXID SODNÝ CAS. 1310-73-2 EC. 215-185-5 INDEX. 011-002-00-6 Reg. no. 01-2119457892-27	0,4 - 0,5	C R35	Pošk.Kože 1A H314

Poznámka: Horná hranica nie je zahrnutá do rozsahu.