



Soluzioni Chimiche per l'Edilizia

**BEL CHIMICA S.r.l.**

Revízia no. 1

Dátum 16/12/2015

**DECALCARIZZANTE**

Vydané 29/03/2016

Strana 2/11

Výstražné upozornenia:

**H314** Spôsobuje vážne popáleniny kože a poškodenie očí.

Bezpečnostné upozornenia:

**P101** Ak potrebujete lekársku pomoc, majte k dispozícii nádobu alebo štítok s výrobkom.  
**P102** Uchovávajte mimo dosahu detí.  
**P280** Používajte ochranné rukavice / ochranu očí / ochranu tváre.  
**P310** Zavolajte TOXIKOLOGICKÉ CENTRUM / lekára, ak sa necítite dobre.

**Obsahuje:** Kyselina fosforová, Kyselina citrónová**2.3. Iné nebezpečenstvá**

Na základe dostupných údajov výrobok neobsahuje žiadne PBT alebo vPvB v percentách vyšších ako 0,1%.

**SEKCIA 3. Zloženie / informácie o zložkách.****3.1. Látky.**

Informácie nie sú relevantné.

**3.2. Zmesi**

Obsahuje:

**Identifikácia****Kyselina fosforečná**

CAS. 7664-38-2

EC. 232-633-2

INDEX. 015-011-00-6

Reg. no. 01-2119485924-24-005

**Obsah %.**

5 - 8

**Classifikácia 1272/2008 (CLP).**

Irit. Kože. 1B H314, známka B

**N- (2-karboxyetyl) -N-dodecyl-p-alaninát sodný**

CAS. 14960-06-6

EC. 239-032-7

INDEX. -

Reg. no. 01-2119485924-24-005

3 - 5

Pošk.očí 1 H318, Irit. kože 2 H315

**Kyselina Sulfamová**

CAS. 5329-14-6

EC. 226-218-8

INDEX. 016-026-00-0

Reg. no. 01-2119488633-28

1 - 3

Irit. očí 2 H319, Irit. kože 2 H315, Aquatik Chronic. 3 H412

**Kyselina Citrónová**

CAS. 77-92-9

1 - 3

Pošk. očí. 1 H318, Irit kože. 2 H315, STOT SE 3 H335