

ANTICALC

PERICOLO**Indicazioni di pericolo:**

H314 Provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari. **H290** Può essere corrosivo per i metalli.

Consigli di prudenza:

P260 Non respirare la polvere / i fumi / i gas / la nebbia / i vapori / gli aerosol. **P305+P351+P338** IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare. **P303+P361+P353** IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE (o con i capelli): togliersi di dosso immediatamente tutti gli indumenti contaminati. Sciacquare la pelle [o fare una doccia]. **P280** Indossare guanti / indumenti protettivi e proteggere gli occhi / il viso. **P310** Contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI / un medico. **P264** Lavare accuratamente le mani dopo l'uso.

Contiene:

ACIDO FOSFORICO

UFI: **4080-00SY-500U-6XN8**

Etichettatura di pericolo ai sensi del Regolamento (CE) 1272/2008 (CLP) e successive modifiche ed adeguamenti.

Contenuto netto: 1Kg e**ECOLKEM** s.p.a.

Via della Chimica 2/4
36031 Povolario di Dueville (VI) - ITALY
T. +39 0444 360968
info@ecolkem.it - www.ecolkem.it

FLACONE Plastica 7
TAPPO Plastica PP 5
RACCOLTA DIFFERENZIATA

Verifica le disposizioni del tuo comune

**USO PROFESSIONALE**linea **K**

linea

ESSE

ANTI-CALC

DISINCROSTANTE SPECIFICO PER CALCARE (CON INIBITORI DI CORROSIONE)

Preparare, in un contenitore di plastica, una soluzione al 10-20 % di ANTI-CALC. Immergervi i particolari da disincrostare e lasciarveli fino alla scomparsa delle tipiche "bollicine", che segnalano ancora attività. La scomparsa totale delle "bollicine" darà l'avviso della completa decalcificazione del particolare.

PER CABINE DI VERNICIATURA

Immettere -continuando la lavorazione- direttamente nel circuito, il 5-8 % di ANTI-CALC sul totale dell'acqua circolante; scaricare il tutto dopo almeno 8 ore. Contiene acido fosforico in soluzione $\approx 50\%$ e tensioattivi non ionici biodegradabili in media 90 % min.