# **DECHIM** s.n.c.

Lavorazione prodotti chimici detergenti UFF. E LAB. ZELO BUON PERSICO (LO) - STRADA PROV.181, 3/21 TEL. (02) 90659993 - FAX. (O2) 90659994 PARTITA IVA 10744410159 - C.C.I.A.A. 1401594 MILANO

## SCHEDA TECNICA

Data di emissione 30/05/2012

IDENTIFICAZIONE DEL PREPARATO E DELLA SOCIETA'

NOME DEL PRODOTTO: AGGRESSOL A.40

IMPIEGO TIPICO: Detergente in polvere alcalino per il lavaggio a caldo di parti meccaniche.

SOCIETA' PRODUTTRICE: Dechim s.n.c.

Strada prov.181, n.3/21

20060 Zelo Buon Persico (LO)

Tel. 02-90659993 - Fax.02 - 90659994

#### COMPOSIZIONE E INFORMAZIONE SUGLI INGREDIENTI

Tensioattivi non ionici - acido etilendiamminotetracetico - sali sodici - sequestranti - silicati. Sostanze contenute ritenute pericolose ai sensi della direttiva 67/548/CEE e relativa classificazione: Sodio Metasilicato >10% N°CAS 6834-92-0

#### SINONIMO:

# **CAMPI DI APPLICAZIONE:**

AGGRESSOL A.40 è un prodotto in polvere, alcalino con un elevato contenuto di sostanze tensioattivi ad effetto bagnante e disperdente. Per la sua particolare composizione, viene utilizzato per lo sgrassaggio, pulitura e lucidatura di materiali in alluminio e ferro mediante utilizzo di impianti a spruzzo ad uno o più stadi.

Asporta grasso, olio di lavorazione, residui carboniosi, paste di pulitura ecc.

Particolarmente indicato per pezzi di motori, pezzi di macchinari che successivamente devono essere riverniciati. Dopo il lavaggio, su materiali ferrosi, si consiglia di spruzzarli con un protettivo contro la ruggine prima dello stoccaggio.

# **DOSI E METODO D' IMPIEGO:**

La concentrazione d'impiego di AGGRESSOL A.40 varia dall'1% al 4%.

La temperatura deve mantenersi sempre ad un valore superiore di 60°C per evitare fenomeni di schiuma. Non superare i 75°C.

Quando il bagno no lava più, conviene sostituirlo con acqua pulita e detergente fresco, piuttosto che continuamente aggiungere detergente in un acqua ormai satura, per evitare sgradevoli depositi di sali e comunque avere pezzi non puliti.

## PROPRIETA' CHIMICO FISICHE:

STATO FISICO: polvere

ODORE: pungente COLORE: bianco

PESO SPECIFICO 20°C: 1 ca. INDICE DI RIFRAZIONE: /
PUNTO D'INFIAMMABILITA': SOLUBILITA' IN ACQUA: totale SOLUBILITA' IN ALCOOL: /

PH: alcalino

# STABILITA' E REATTIVITA':

Il prodotto in determinate condizioni di stoccaggio è stabile . Non esporre ai raggi solari diretti e vicino a fonti di calore .

Prodotto formulato con materie prime non tossiche .