

1. Denominazione della sostanza/preparato e della società

Nome commerciale

Sonax Detergente concentrato per vaschette lavavetro
Articolo numero 371000-290/371141-290

scopo

cura delle macchine

Dati relativi al produttore:

Sonax GmbH
Münchener Str. 75

D-86633 Neuburg/Donau

Tel. (00 49) 84 31/53-0 Fax. (00 49) 84 31/53-3 90
E-Mail: ERP@sonax.deAUTOCHEM ITALIANA s.r.l.
via Monti, 8
42100 Reggio Emilia
info@autochemitaliana.comSettore che fornisce informazioni:
Tel. 05 22/33 42 25 Fax. 05 22/33 41 93

Telefono d'emergenza: +39 0522 334225 (Solo durante le ore di lavoro)

*** 2. Identificazione dei pericoli**

Non sono noti pericoli particolari.

*** 3. Composizione/informazioni sui componenti**

Caratterizzazione chimica:

Descrizione
Soluzione tensioattiva acquosa

Componenti:

CAS-Nu.	EINECS-Nu.	Contenuto	Sim.Per.	FraSi-R
---------	------------	-----------	----------	---------

Nome CEE

polymer		5-10 % Xi		R36/38
tensioattivi anionici				

68515-73-1 polymer		1-4 % Xi		R41
Alchil poliglucoside				

4. Misure di pronto soccorso

Misure pronto soccorso/Indicazioni generali
Togliere gli indumenti contaminati.

Misure pronto soccorso/Inalazione
Far affluire aria fresca.

Misure pronto soccorso/Pelle
In caso di contatto con la pelle lavare a fondo con acqua.

Misure pronto soccorso/Occhi
In caso di contatto con gli occhi lavare a fondo con abbondante acqua e consultare il medico

Misure pronto soccorso/Ingestione
Non provocare il vomito
Provvedere a trattamento medico

5. Misure antincendio

Il prodotto di per se' non brucia; adeguare all'ambiente specifico le misure di estinzione.

6. Misure in caso di fuoriuscita accidentale

Misure di protezione ambientale
Non immettere nelle acque di superficie e nelle acque sotterranee.
Non lasciar disperdere nel terreno/sottosuolo.

Metodi di pulizia/travaso
Raccogliere con materiali assorbenti (ad es. legante universale).
Lavare via i residui con acqua.

7. Manipolazione e stoccaggio

Manipolazione

Indicazioni per l'utilizzo in sicurezza
Nessuna misura particolare se adeguatamente impiegato.

Indicazioni contro incendi ed esplosioni
Non sono necessarie misure particolari.

Stoccaggio

Requisiti del magazzino e dei contenitori
Evitare assolutamente l'immissione nel suolo.

Indicazioni per il magazzinaggio vario
Non immagazzinare con alimenti.

Ulteriori indicazioni circa le condizioni di magazzinaggio
Temperatura di magazzinaggio consigliata: 20 °C.

8. Limitazione dell'esposizione/protezione individuale

Componenti con valori limite da tenere sotto controllo nell'ambiente di lavoro

CAS-Nu.	EINECS-Nu.
Nome CEE	

non applicabile

Protezione individuale

non necessario

Misure igieniche

Lavare le mani prima di ogni pausa ed a fine lavoro.

9. Proprietà fisiche e chimiche

Aspetto

Forma: liquido

Colore: arancio

Odore: caratteristico

Dati rilevanti per la sicurezza

punto di ebollizione 100 °C

Punto infiammabilità: Non applicabile!

Densità : 20°C 1,02-1,04 g/ml

Solubilità in acqua: 20°C 100%

Metodo :

PH-Wert: Concentrato (20°C) 9,0-10,0

tempo di deflusso 20°C 10 - 15 sec

Metodo: DIN EN ISO 2431/4mm

Altre indicazioni:

10. Stabilità e reattività

Reazioni pericolose

Non sono note reazioni pericolose.

Prodotti di decomposizione pericolosi

non sono noti prodotti di decomposizione pericolosi

11. Indicazioni sulla tossicologia

Non vi sono dati tossicologici

12. Indicazioni sull'ecologia

Le sostanze ad azione superficiale contenute nel prodotto compiono con le richieste stabilite dalla direttiva comunitaria europea EC/648/2004 sui detersivi riguardante la biodegradabilità dei tensioattivi in detersivi per la lavaggio e pulitura.

Il prodotto non deve essere immesso nell'ambiente in maniera incontrollata.

13. Indicazioni per lo smaltimento

Smaltimento/Prodotto

Deve essere eliminato trasportandolo ad un deposito autorizzato per rifiuti speciali oppure ad un impianto di smaltimento rifiuti speciali in osservanza delle norme vigenti in materia.

Code

20 01 30

Smaltimento/Imballo non pulito

15 01 02

14. Indicazioni sul trasporto

Merce non pericolosa secondo RID/ADR,
GGVS/GGVE, ADNR, IMDG, ICAO-TI/IATA-DGR

*15. Normative

Etichettatura

Il prodotto non è soggetto ad etichettatura secondo le direttive CEE/ la normativa tedesca sulle sostanze pericolose (GefStoffV).

Simboli di pericolosità

non applicabile

Frase R

non applicabile

Frase S

S2

Conservare fuori della portata dei bambini.

Classe pericolosità per le acque / Fonte

Altre indicazioni

16. Indicazioni particolari

Lista della classe R /distinta dei componenti elencati sotto il punto 3
R36/38 Irritante per gli occhi e la pelle
R41 Rischio di gravi lesioni oculari

Le indicazioni si riferiscono all'odierno stato delle nostre conoscenze. Esse descrivono i requisiti di sicurezza dei nostri prodotti e non sono intesi a garantire determinate caratteristiche.