

## SREDSTVA ZA TEHNIČKA ČIŠĆENJA

## INA SOLVEN RAV 14

Blagoalkalno višenamjensko sredstvo za hladno čišćenje u industriji i radionicama

### Sastav

Smjesa tenzida i graditelja kompleksa.

### Opći podaci - primjena

Sredstvo je pogodno za hladna čišćenja organskih onečišćenja u kombinaciji s čađom, pigmentima i bitumenom. Ne nagriza metalne površine, lakove, brtve, staklo i ostale materijale. Također se primjenjuje za čišćenje dijelova motora, strojeva, limova, industrijskih podova, fasada objekata i vanjskih prostora benzinskih postaja. Koristi se razrijeđen vodom, ovisno o stupnju onečišćenja, do omjera 1:100.

Nanosi se četkom, prskanjem ili se dijelovi uranjaju u kupelj, a nakon kraćeg djelovanja ispire se vodom.

### Ekološki podaci i postupanje s otpadom

Posjeduje Vodopravnu dozvolu: Klasa: UP/1<sup>0</sup>-034-3/95-2/254; Ur.br.: 527-1-2/15-95-4

Nakon uporabe sredstva, a prije ispuštanja u kanalizacijski sustav, potrebno je upotrijebiti uljni separator te vršiti kontrolu otpadne vode.

### Rukovanje i skladištenje

Kod primjene koristiti zaštitnu opremu.

Skladištiti u zatvorenom ili natkrivenom prostoru, preporučena temperatura skladištenja od 5 do 40 °C.

Rok skladištenja je najmanje 10 mjeseci kod gore navedenih uvjeta.

Svojstva	INA SOLVEN RAV 14	Metoda
<i>KONCENTRAT</i>		
Izgled i boja	bezbojna do svjetlo žuta tekućina	vizualno
Gustoća pri 20 °C, g/cm <sup>3</sup>	1,08	ISO 3675
Topljivost u vodi	topljivo	-
pH vrijednost pri 20 °C	9,1	ASTM D 1287

### Pakiranje

Plastična ambalaža 10 l.

Gore navedene vrijednosti su tipične, ne predstavljaju specifikaciju i mogu se mijenjati u okviru specifikacije bez predhodne obavijesti.