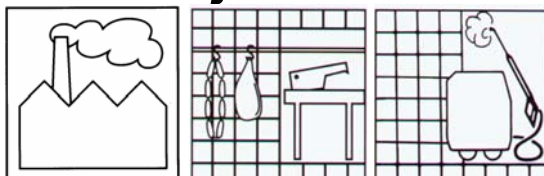


# nowa ISR 700

## Industrijsko peneće sredstvo za čišćenje i dezinfekciju na bazi hlora



### Sastav:

Sadrži anionske i neionske tenzide, natrijevu kiselinu, natrijev hipoklorit, faktore kompleksnih spojeva, otapala, pH vrijednost ca. 13,5

### Delovanje:

Zbog visokog sastava tenzida u svezi sa natrijevom lužinom za izbeljivanje ISR 700 pripada najdelotvornijim proizvodima za čišćenje uopšte. Deluje dezinficirajuće.

### Područja primene:

Za čišćenje svih površina otpornih na alkalne spojeve u pogonima za preradu životnih namirnica kao npr. u klanicama, pekarama, kobasičarnama, pogonima za dimljenje mesa, velikim kuhinjama itd... Koristi se na pločicama, podovima, vratima, transportnim trakama i kolicima, radnim stolovima, panjevima i daskama za rezanje mesa, itd... Primjenjuje se i u uređajima sa niskim i visokim pritiskom. Oprez: nagrizava aluminij, mesing i bakar.

### Primjena/Doziranje:

Dozirajte u uređaj sa niskim ili visokim pritiskom putem injektora ili specijalnim aparatom za penjenje. Nanesite na površinu u koncentraciji za primjenu od 3 - 5% odnosno 300 - 500 ml na 10 l vode (već prema stepenu zaprljanja) uz temperaturu vode od 10 - 60°C. Ostavite da deluje ca. 5 - 30 minuta. Nakon toga temeljito isperite čistom vodom.

### Posebna uputstva:

Sadrži >5% natrijeve lužine, <5% aktivnog hlora. Prouzrokuje teška nagrizanja. U dodiru sa kiselinama razvija otrovne gasove. Držati van domašaja dece. U slučaju dodira sa očima isperite temeljito čistom vodom i konsultujte lekara. Zaprljanu/namočenu odeću odmah skinite. U slučaju dodira sa kožom temeljito isperite čistom vodom. Koristiti zaštitnu odeću, rukavice i zaštitu za oči/lice.

### Ekologija:

Ovaj produkt je u skladu sa zakonom o zaštiti okoline i kompatibilnosti detergenata i odgovarajućim regulativama o biorazgradivosti sirovina.

Samo potpuno ispražnjenu ambalažu odložiti u kontejnere za koristan otpad.

**Samo za profesionalnu upotrebu.**

### Distributer:

S T P d.o.o.  
31210 Požega, Hilendarska 34A  
Tel./fax 031 825 012

Art.Nr. 0402154

12 k

Art.Nr. 1502745

35 kg

