

# neodisher<sup>®</sup> ProTech 9



Folyékony tisztítószer speciális mosogatógépekhez  
OKBI/812/2000.

---

## **Eltávolítja az alábbi szennyeződések:**

Port és a panelgyártásban alkalmazott ipari segédanyagokat.

## **Fő alkalmazási terület:**

Félvezető- és panelgyártás, fémek felületkezelése.

A neodisher ProTech 9 enyhén lúgos kémhatású folyékony tisztítószer. Speciális tenzidjeinek köszönhetően a neodisher ProTech kiváló felületaktivitású, fékezett habzású termék.

A neodisher ProTech 9 kiválóan alkalmas lúgálló fém és műanyag felületek tisztítására.

Adagolás: 1 – 3 ml/l a mosogatógép adagolóján keresztül.

## **Alkalmazási útmutató**

Lúgokkal oldható, vagy diszpergálható és emulgálható szennyeződések tartalmazó anyagok:

3 ml/l neodisher ProTech 9 lágy vízben, ajánlott hőmérséklet: 60 – 85 °C. A tisztított felületek jobb száradása érdekében az utolsó öblítési folyamat során öblítőszer hozzáadása ajánlott.

## **MŰSZAKI ADATOK**

Az EG-ajánlásnak megfelelő hatóanyagok:

< 5 % nem ionos tenzidek, kationos tenzidek, amfoter tenzidek

15 – 30 % foszfátok

Egyéb összetevők: szilikátok

Fajsúly (20 °C): 1,4 g/cm<sup>3</sup>

PH-érték (20 °C-os, ionmentes vízben) 1 – 3 ml/l: 11,0 – 12,0

Viszkozitás (20 °C-os koncentrátum): kb. 12 mPas

Titrálási faktor: 0,71 (neodisher titrálási útmutató szerint)

## **Biológiai lebonthatóság:**

A termék megfelel az 1987.03.19-i keltezésű német mosó- és tisztítószerrekről szóló törvénynek valamint az 1977.01.30-án módosított, 1987.03.19-i, tenzidek lebonthatóságát szabályozó rendelet előírásainak (90%-ot meghaladó lebonthatóság biológiai úton).

## **Fiziológia:**

A termék nem tartalmaz peszticideket és klórozott szénhidrogéneket, rendeltetésszerű használat mellett élettani szempontból veszélytelennek minősül.

Tárolás: -20 °C-on fagyérzékeny. Szakserűen tárolva 2 évig eltartható.

## **VESZÉLYEK ÉS BALESETVÉDELMI ELŐÍRÁSOK**

Az EU veszélyes hatóanyagokról szóló rendelete értelmében a termék veszélyességi besorolása:

C – maró hatású  
> 10 % szilárd nátriummetaszilikátot tartalmaz.

### **Veszélyek:**

R 34 – égési sérülést okoz

### **Balesetvédelmi előírások:**

- S 2 Gyermekektől elzárt helyen tárolandó.
- S 22 Porait nem szabad belélegezni.
- S 26 Ha szembe kerül, azonnal öblítse ki bő vízzel és forduljon orvoshoz.
- S 28 Ha bőrrel érintkezik, azonnal öblítse le bő vízzel.
- S 37/39 Védőöltözet, védőkesztyű, védőszemüveg / arcvédő használata kötelező.
- S 45 Baleset vagy rosszullét esetén azonnal hívjon orvost (az orvosnak mutassa meg a csomagoláson látható címkét).