



RADIS B

ULOTKA INFORMACYJNA

Płyn do nabłyszczania naczyń w zmywarkach gastronomicznych i przemysłowych

RADIS B przeznaczony jest do nabłyszczania naczyń w zmywarkach gastronomicznych i przemysłowych.

Jest to płyn w postaci koncentratu o wysokiej wydajności. Pomaga spływać wodzie z naczyń, nabłyszczają i pozostawia czyste naczynia, bez zacieków.

Zastosowanie

- nabłyszczanie naczyń i sztućców w zmywarkach przemysłowych
- zapobieganie odkładaniu się osadów z kamienia wodnego i soli trudno rozpuszczalnych
- ułatwienie spływania wody z płukanych naczyń
- usuwanie resztek płynu myjącego
- neutralizacja alkalicznego odczynu płynów myjących używanych w zmywarkach

Właściwości fizykochemiczne

| | |
|------------------------------|---|
| Wygląd: | ciecz klarowna o zabarwieniu niebieskim |
| Gęstość w temperaturze 20°C: | 1,0 -1,1 g/cm ³ |
| pH 1% roztworu wodnego: | ~ 3,9 |

Sposób użycia

Stosować w zmywarkach przemysłowych i gastronomicznych z automatycznym systemem dozowania. Zaleca się postępowanie zgodnie z instrukcją dołączoną przez producenta danej zmywarki.

Stężenie robocze nie powinno przekraczać 0,1% (10ml na 10 litrów wody).

Bezpieczeństwo

Płyn drażniący. Zawiera kwas organiczny. Działa drażniąco na oczy, unikać zanieczyszczenia oczu, zanieczyszczone oczy przemyć dużą ilością wody i niezwłocznie zasięgnąć porady lekarza. Należy stosować odpowiednią ochronę dłoni oraz oczu (rękawice, okulary).

Podczas przelewania płynu używać odzież ochronną, rękawice, ochronę oczu i twarzy. Mieszaninę przechowywać tylko w oznakowanych opakowaniach producenta w temperaturze >0°C, zabezpieczonych przed dostępem osób nieupoważnionych. Nie zrywać etykiet z pojemników.

Pozostałe informacje dotyczące zagrożeń i bezpiecznego obchodzenia się z mieszaniną zawarte są w karcie charakterystyki.

Producent – Podmiot odpowiedzialny

Radex
Kamieniec 50, 72-001 Kołbaskowo
tel. 91 431 85 85, fax 91 431 85 86, biuro@radex.com.pl, www.radex.com.pl