



FR-1

Płyn myjący o działaniu odtłuszczającym, przeznaczony do stosowania w zakładach przemysłu spożywczego.

Zastosowanie:

- usuwanie zanieczyszczeń tłuszczowych i białkowych z mocno zabrudzonych powierzchni
- mycie maszyn i urządzeń w przemyśle spożywczym
- mycie ścian, posadzek, glazury
- mycie ręczne foremek, pojemników, narzędzi i drobnego sprzętu
- mycie powierzchni z tworzyw sztucznych, aluminium i stali nierdzewnej

Właściwości fizykochemiczne:

Wygląd:	Klarowna ciecz o barwie jasnozielonej
Gęstość w temperaturze 20°C:	1,01 – 1,04 g/cm ³
Wartość pH 1% wodnego roztworu preparatu:	7,7

Sposób użycia

- przygotować roztwór roboczy w stężeniu od 0,3 do 3% (w zależności od stopnia zabrudzenia mytych powierzchni) rozpuszczając od 0,3 do 3 litrów FR-1 w 100 litrach ciepłej wody
- myć ręcznie zabrudzone powierzchnie używając szczotki albo gąbki lub myć przez zanurzenie w roztworze roboczym
- po myciu dokładnie spłukać wodą

Bezpieczeństwo

W przypadku dostania się nierozcieńczonej mieszaniny do oka płukać ciągłym strumieniem wody przez kilka minut. Usunąć szkła kontaktowe (jeśli są) i kontynuować płukanie przez kilkanaście minut. Podczas płukania trzymać powieki szeroko rozwarte i poruszać gałką oczną. Natychmiast zapewnić poszkodowanemu pomoc lekarską. W przypadku kontaktu ze skórą należy natychmiast zdjąć zanieczyszczoną odzież i przemywać ciało dużą ilością wody. W razie wystąpienia zmian skórnych, zapewnić poszkodowanemu pomoc lekarską. Stosować ubrania ochronne, okulary ochronne oraz o dzież ochronną.

FR-1 jest produktem niepalnym. Magazynować w temperaturze 5 - 25°C.

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

Producent – Podmiot odpowiedzialny

RADEX Zbigniew i Tomasz Nagay sp. j.
Kamieniec 50, 72-001 Kołbaskowo
tel. 91 431 85 85, fax 91 431 85 86, biuro@radex.com.pl, www.radex.com.pl