



ALUSOL PLUS

Kwaśny płyn do mycia maszyn, urządzeń i pomieszczeń w zakładach przemysłu spożywczego. Usuwa zanieczyszczenia tłuszczowe i białkowe oraz osady kamienia wodnego i rdzy z wszelkich powierzchni.

ZASTOSOWANIE:

- mycie kwaśne maszyn i urządzeń w przemyśle spożywczym
- usuwanie kamienia wodnego oraz nalotów rdzy
- mycie ścian, posadzek, glazury
- mycie powierzchni aluminiowych i stali nierdzewnej
- usuwanie przebarwień pozostawionych po owocach i warzywach
- mycie powierzchni kontaktujących się z żywnością

WŁAŚCIWOŚCI FIZYKOCHEMICZNE:

Wygląd:	ciecz klarowna, bezbarwna
Gęstość w temperaturze 20°C:	1,11-1,14 g/cm ³
pH:	koncentrat: < 1 1% roztwór wodny ~ 1,6

SPOSÓB UŻYCIA:

- Przygotować roztwór roboczy w stężeniu od 1 do 5%, (zależnie od stopnia zanieczyszczenia i rodzaju mytej powierzchni), rozpuszczając od 0,1 do 0,5 litra płynu ALUSOL PLUS w 10 litrach gorącej wody o temperaturze od 20 do 50°C.
- Nakładać w postaci piany za pomocą urządzenia pianotwórczego lub myć przez zanurzenie w roztworze roboczym.
- Po upływie około 15 min. powierzchnie spłukać wodą. Powierzchnie mające kontakt z żywnością dokładnie spłukać wodą przeznaczoną do spożycia.

BEZPIECZEŃSTWO:

Mieszanka żrąca, powoduje poważne oparzenia skóry i uszkodzenia oczu. Działa szkodliwie w następstwie wdychania. Zawiera kwas ortofosforowy i azotowy (V). Postępować zgodnie z zasadami dobrej praktyki przemysłowej oraz ogólnymi zasadami bezpieczeństwa i higieny pracy z substancjami chemicznymi. Stosować środki ochrony indywidualnej. Preparat stosować w dobrze wentylowanych pomieszczeniach. W przypadku dostania się płynu do oka lub polania skóry, przemywać natychmiast dużą ilością wody i skonsultować się niezwłocznie z lekarzem. W przypadku połknięcia nie wywoływać wymiotów, popić obficie wodą. Natychmiast zapewnić poszkodowanemu pomoc lekarską.

ALUSOL PLUS jest niepalny. Przechowywać w temperaturach powyżej 5°C, bez dostępu osób nieupoważnionych. Nie mieszać z płynami o odczynie alkalicznym. Opróżnione opakowania po preparacie ALUSOL PLUS, należy przepłukać wodą i nie zdejmując etykiet zwrócić producentowi.

Pozostałe informacje dotyczące klasyfikacji, oznaczania oraz bezpiecznego obchodzenia się z mieszaniną zawarte są w karcie charakterystyki preparatu.

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