

PIENIĄCY

ALKALICZNY

MYJACY

TIR FOAM

Alkaliczny, silnie skoncentrowany pieniający preparat do mycia samochodów osobowych, ciężarowych oraz maszyn specjalistycznych stosowanych w rolnictwie.

ZASTOSOWANIE:

- mycie samochodów ciężarowych, osobowych, maszyn rolniczych, plandek;
- mycie pojazdów w myjniach samoobsługowych stosujących mycie ciśnieniowe metodą pianową.

WŁAŚCIWOŚCI FIZYKOCHEMICZNE:

Wygląd:	ciecz klarowna, brązowa
Gęstość w temperaturze 20°C	1,08-1,12 g/cm ³
Wartość pH 1% wodnego roztworu:	13±1

SPOSÓB UŻYCIA:

- **Aktywna piana podawana przy pomocy lancy pianotwórczej:: 1:1-1:5**
- **Mycie przy pomocy natrysku niskociśnieniowego:**
 - ✓ **ramy, podwozia 1:3 – 1:10**
 - ✓ **samochody ciężarowe, dostawcze, naczepy 1:10 – 1:30**
- **Mycie ręczne: roztwór roboczy: 1% (100 ml / 10 l wody).**
- Splukać powierzchnie czystą wodą, najlepiej pod wysokim ciśnieniem (120-150 bar).

Nie dopuścić do wyschnięcia piany na powierzchni karoserii. Nie nanosić preparatu na powierzchnie gorące lub mocno nasłonecznione.

Bezpieczeństwo:

Mieszanina żrąca, powoduje poważne oparzenia skóry oraz uszkodzenia oczu. Produkt zawiera wodorotlenek sodu. Podczas pracy z preparatem stosować odpowiednio dobrane środki ochrony indywidualnej: odzież roboczą, okulary ochronne i rękawice gumowe chemo odporne. W przypadku kontaktu ze skórą należy natychmiast zdjąć zanieczyszczoną odzież i przemywać ciało dużą ilością wody. W razie wystąpienia zmian skórnych, natychmiast zasięgnąć porady lekarskiej. Zanieczyszczone oczy płukać ciągłym strumieniem wody przez kilka minut i poruszać gałką oczną. Natychmiast zapewnić poszkodowanemu pomoc lekarską. W przypadku narażenia drogą oddechową wyprowadzić poszkodowanego na świeże powietrze. Chronić przed utratą ciepła. Jeśli objawy zatrucia nie ustępują, należy zapewnić poszkodowanemu natychmiastową pomoc lekarską. W razie duszności podawać tlen. W razie poknięcia przepłukać usta oraz obficie popić wodą. Nie należy powodować wymiotów ani podawać poszkodowanemu środków zobojętniających. Natychmiast zapewnić poszkodowanemu pomoc lekarską. Jeżeli to możliwe należy pokazać lekarzowi pojemnik lub etykietę.

MAGAZYNOWANIE:

Temperatura w pomieszczeniu magazynowania powinna wynosić 5-25°C. Nie należy dopuszczać do magazynowania produktu w temperaturze poniżej 5°C. Chronić przed mrozem oraz bezpośrednim nasłonecznieniem. Magazynować w dobrze wentylowanym pomieszczeniu, z dala od źródeł ciepła. Magazynować z dala od produktów kwaśnych. Chronić przed dostępem osób nieupoważnionych. TIR FOAM jest preparatem niepalnym.

POSTĘPOWANIE Z OPRÓŻNIONYMI OPAKOWANIAM:

Opakowania opatrzone w oryginalne etykiety po opróżnieniu powinny być zwrócone do producenta. Zalecanym środkiem czyszczącym jest woda, ewentualnie z dodatkiem detergentów. Opakowania nie nadające się do oczyszczenia powinny być utylizowane jak produkt. W przypadku samodzielnej utylizacji opakowań, należy przeprowadzić ją przestrzegając Ustawy z dnia 13 czerwca 2013 r. o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi, Dz.U. z 2013 r. poz. 888 wraz z późn zm.

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

