

# AKTYWNA PIANA - truck

## SKONCENTROWANY WIELOSKŁADNIKOWY ALKALICZNY PIANOWY ŚRODEK MYJĄCY

### ZASTOSOWANIE:

- do mycia pojazdów ciężarowych, busów, osobowych, wózków widłowych, itp.
- do mycia karoserii, plandek, silników
- do mycia warsztatów samochodowych i mechanicznych
- do mycia posadzek, ścian, urządzeń w myjniach samochodowy
- do usuwania zanieczyszczeń ropopochodnych tj, smary, oleje, paliwa

### WŁAŚCIWOŚCI:

- bardzo wydajny
- doskonale usuwa zanieczyszczenia tj. smary, oleje, tłuszcze, zaschnięte owady
- zawiera związki chemiczne zapobiegające powstawaniu zacieków po myciu
- nadaje się do ręcznego i mechanicznego mycia
- może być stosowany w postaci oprysku lub piany (**wysoce pienny**)
- nie zawiera fosforanów!!!

### SKŁAD CHEMICZNY:

Zawiera: wodorotlenek sodu, metakrzemian sodu, mieszaninę związków powierzchniowo czynnych, butylglikol, fosfoniany, sekwestranty, deflokulanty, inhibitory korozji.

### SPOSÓB MYCIA:

Roztwory wodne środka nanieść na czyszczone powierzchnie. Spryskaną powierzchnię pozostawić do spenetrowania zanieczyszczeń na minimum 1 minutę. Następnie spłukać wodą.

### ZALECANE STĘŻENIA:

- mycie samochodów osobowych 1-4% (rozcieńczenie 1:100 – 1:25)
- mycie samochodów ciężarowych 2-6% (rozcieńczenie 1:50 – 1:16)
- mycie silników 2-5% (rozcieńczenie 1:50 – 1:20)
- mycie felg 10-20% (rozcieńczenie 1:10 – 1:5)

### UWAGA:

- nie stosować środka na mocno nagrzanym lub nasłonecznionym powierzchniach
- po nałożeniu roztworu myjącego spłukać wodą przed wyschnięciem
- unikać długiego kontaktu środka z powierzchniami aluminiowymi (do powierzchni aluminiowych zalecany środek kwaśny CLEAN K7)

**WARUNKI BEZPIECZEŃSTWA:** Przestrzegać podstawowych zasad bezpieczeństwa i higieny pracy z środkami chemicznymi oraz instrukcji stanowiskowych. Podczas stosowania produktu nie jeść, nie palić. Unikać bezpośredniego kontaktu z preparatem.