

AKTYWNA PIANA - standard

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:

- powierzchnie słabo zabrudzone 1 – 2%
- powierzchnie mocno zabrudzone 3 – 5%
 - ręczne mycie pojazdów 1% (rozcieńczenie 1:100)
 - mechaniczne mycie pojazdów 2-3% (rozcieńczenie 1:50 – 1:33)
 - mycie silników 3-5% (rozcieńczenie 1:33 – 1:20)
 - mycie posadzek, ścian itp. 2-5% (rozcieńczenie 1:50 – 1:20), w zależności od zabrudzenia

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.