

BASE FORCE – AKTYWNA PIANA DO MYCIA WSTĘPNEGO

Cechy produktu:

- **Pojemność (litry): 20, 1**



Opis produktu:

BASE FORCE to wysokoalkaliczny, silnie skoncentrowany preparat chemiczny o właściwościach silnie pieniących.

Przeznaczony do usuwania ciężkich zabrudzeń eksploatacyjnych i drogowych w myjniach bezdotykowych, studiach detailingu oraz myjniach ręcznych. Dzięki zawartości komponentów wspomagających, skutecznie usuwa trudne osady z karoserii oraz podwozi.

Główne parametry:

- **Odczyn pH:** 13 (silnie alkaliczny)
- **Skład:** Formuła bezfosforanowa
- **Zastosowanie:** Samochody osobowe, dostawcze, terenowe, plandeki, elementy podwozia
- **Przeznaczenie:** Produkt do częstego użytku profesjonalnego

Właściwości i działanie

- **Charakterystyka piany:** Receptura zapewnia stabilną, gęstą pianę o wysokiej zdolności penetracji powierzchniowej, co wydłuża czas kontaktu chemii z zabrudzeniem w trudnodostępnych miejscach.
- **Bezpieczeństwo powłoki:** Formuła pozbawiona fosforanów ogranicza negatywny wpływ na komponenty myjni i środowisko, zachowując wysoką skuteczność usuwania filmu drogowego.

Każdorazowo nabywca powinien przeprowadzić próby w celu określenia przydatności preparatu w określonym zastosowaniu.

Instrukcja aplikacji

- Nanosić roztwór przy pomocy lancy pianotwórczej na suchy lub wilgotny lakier, kierując się **od dołu ku górze** pojazdu.
- Pozostawić na kilka minut w celu aktywacji składników powierzchniowo czynnych. **Nie dopuścić do wyschnięcia preparatu na lakierze.**
- Dokładnie spłukać strumieniem czystej wody pod wysokim ciśnieniem.

Środki ostrożności:

Nie stosować na rozgrzane elementy karoserii. Aplikować w miejscach zacienionych i dobrze wentylowanych. Przed użyciem na nowym lub niestandardowym typie powierzchni należy przeprowadzić próbę w mało widocznym miejscu.

Wydajność i dozowanie:

Systemy APG 603 13–32%

Systemy APG 800 6–14%

Dozowniki proporcjonalne (Dosatron / Mixrite) 0,2–0,8%

Lance pianowe i automaty ok. 3%

Oprysk ręczny (zabrudzenia standardowe) 1:20 – 1:30

Oprysk ręczny (zabrudzenia lekkie) do 1:35

Opakowanie:

1 i 20 litrów

Każdorazowo nabywca powinien przeprowadzić próby w celu określenia przydatności preparatu w określonym zastosowaniu.