

Aqua-InkClean 2702



OPIS PRODUKTU

Delikatnie zasadowy preparat do płukania układów farbowych po podgrzaniu i usuwania pozostałości po farbach wodnych.

- Łagodny, alkaiczny koncentrat przeznaczony do przygotowania wodnych kąpeli myjących wałki rastrowe i układy farbowe.
- Posiada bardzo skuteczne właściwości myjące.
- Stworzony do usuwania zabrudzeń po farbach wodnych w obiegu zamkniętym i w myjkach natryskowych.
- Nie działa niszcząco na: stal, stal nierdzewną, ceramikę, HDPE i teflon.
- Roztwór z wodą uzyskuje się w stężeniu 5-25% preparatu.

Charakterystyka

Wygląd	Brązowo-żółta ciecz
Gęstość	Ok. 1,332g/l
pH	Ok. 14
Temperatura wrzenia	Nie określono
Temperatura zapłonu	>95°C
Opakowanie	Kanister 26kg

ZASTOSOWANIE

Aqua-InkClean 2702 jest jednofazowym preparatem przeznaczonym do przygotowania wodnych kąpeli myjących wałki rastrowe i układy farbowe po podgrzaniu. Należy zwrócić szczególną uwagę, że jest to środek bardzo skuteczny, który można aplikować również w myjkach natryskowych. Preparat można stosować w rozcieńczeniu 5-25% w temperaturze 50-80°C w celu usunięcia zabrudzeń po zaschniętych farbach wodnych. Środek nie pieni się w aplikacjach powyżej 40°C. Temperatura zapłonu wynosi ponad 95°C.

SPOSÓB UŻYCIA

Czyszczone powierzchnie, w szczególności zawierające: aluminium, cynk, metale zawierające żelazo, plastik muszą zostać sprawdzone jak reagują na zastosowanie tego preparatu przed jego aplikacją. Optymalna temperatura i stężenie roztworu zależy od stopnia zabrudzenia powierzchni czyszczonych. Wskazane jest aby podczas kąpeli myjących dolewać roztwór aby uzupełnić odparowujący płyn. Czyszczone powierzchnie należy spłukać wodą. Aby uzyskać efekt konserwujący wałów rekomenduje się stosowanie danego środka tak długo, jak to jest możliwe. Podczas przechowywania preparatu zaleca się unikać niskich temperatur.

Podczas posługiwania się wysoko efektywnymi środkami czyszczącymi do zastosowania przemysłowego należy zachować specjalne środki ostrożności i przestrzegać przepisów BHP. Przy aplikacji powinno się stosować wymagane środki ochrony indywidualnej, a po jej zakończeniu należy dokładnie umyć ręce i materiały pracy. Produkt powinien być przechowywany jedynie w oryginalnym opakowaniu, które po opróżnieniu musi zostać zutylicowane zgodnie z instrukcją umieszczoną w karcie charakterystyki. Należy zapoznać się z zagrożeniami i zasadami bezpieczeństwa z etykiety i karty charakterystyki, która jest dostępna na prośbę lub na naszej stronie internetowej.