

Paintex 1998



WŁAŚCIWOŚCI

Wysoko alkaiczny koncentrat myjący do zastosowania w myjkach natryskowych.

- Uniwersalny, zasadowy koncentrat przeznaczony do przygotowania myjących kąpielii wodnych dla wałków rastrowych.
- Stworzony do usuwania zabrudzeń po lakierach dwuskładnikowych, farbach PVB i na bazie wody.
- Nie działa niszcząco na stal i stal nierdzewną.
- Nie należy stosować na: aluminium, cynk, metale nieżelazne i tworzywo sztuczne.
- W postaci koncentratu produkt jest jednofazowy, wartość pH 13 – 14, temperatura zapłonu > 95 °C (według Pensky-Martens DIN EN 22719-A).

Charakterystyka

Wygląd	Żółtawa ciecz
Gęstość	Ok. 1,2 kg/l w 20°C
pH	12 - 13
Temperatura wrzenia	Nie określono
Temperatura zapłonu	>100°C
Opakowanie	Kanister 24kg

ZASTOSOWANIE

Paintex 1998 jest preparatem przeznaczonym do przygotowania wodnych kąpielii myjących wałki rastrowe, w szczególności w myjkach natryskowych. Preparat można stosować w rozcieńczeniu 30-50% w temperaturze 45-80°C w celu usunięcia zabrudzeń po zaschniętych farbach wodnych, PVB i dwuskładnikowych. Środek nie pieni się w aplikacjach powyżej 40°C.

SPOSÓB UŻYCIA I UWAGI

Optymalna temperatura i stężenie roztworu zależy od stopnia zabrudzenia powierzchni czyszczonych, zaleca się rozpoczęcie mycia w roztworze o maksymalnym stężeniu (50%). Jako preparat dwufazowy po rozcieńczeniu, musi zostać dobrze wymieszany przed użyciem. Wskazane jest aby podczas kąpielii myjących dolewać roztwór Paintex 1998/woda aby uzupełnić odparowujący płyn. Czyszczone powierzchnie należy dobrze spłukać wodą w celu uniknięcia korozji. W czasie użytkowania należy przestrzegać wytycznych z karty charakterystyki produktu oraz stosować środki ochrony osobistej. Podczas przechowywania preparatu należy 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 zutylozowane 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.

1/1