

Charakterystyka:	HEMPEL'S PRE-CLEAN 67602 to silny środek czyszczący i odtłuszczający.
Zalecane użycie:	Przeznaczony do wstępnego czyszczenia i odtłuszczania żelkotowych, lakierowanych i malowanych powierzchni z pozostałości paliwa, oleju, smaru, wosku i silikonu. Do stosowania przed malowaniem w celu dokładnego oczyszczenia powierzchni.
Dostępność:	Wymaga potwierdzenia.
DANE FIZYKOCHEMICZNE:	
Kolory/ nr koloru:	09990/ Jasnożółty
Temperatura zapłonu:	80 °C [176 °F]
Gęstość:	1 kg/dm ³ [8.2 funty/galon USA]
pH:	11 (ok.) (nierozcieńczony)
Zawartość L.Z.O.:	98 g/l [0.8 funty/galon USA]
	<i>Podane dane fizykochemiczne są wartościami nominalnymi, zgodnymi z formułami zatwierdzonymi przez HEMPEL.</i>
SPOSÓB APLIKACJI:	
Warunki BIHP:	Stosować z zachowaniem środków ostrożności. Opakowania są dostarczane z odpowiednimi oznaczeniami bezpieczeństwa, których należy przestrzegać. Stosować się do zaleceń zawartych w Kartach Charakterystyki oraz przestrzegać polskich przepisów bezpieczeństwa.
PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA:	Splukać powierzchnię słodką wodą, aby usunąć luźne zabrudzenia.
NAKLADANIE PRODUKTU:	Mocno potrząsnąć przed użyciem. Rozcieńczyć za pomocą: Słodka woda: 1–20 części słodkiej wody na 1 część produktu. Użyć niewielkiego rozcieńczenia przy bardziej wymagających zadaniach. Nałożyć produkt gąbką, miękkim pędzlem lub padem Scotch Brite bądź natryskiwać przy najniższym możliwym ciśnieniu. Po upływie 5–10 minut splukiwać dużą ilością słodkiej wody do momentu usunięcia wszystkich pozostałości. Poczekać do wyschnięcia powierzchni. Jeśli produkt pozostawia białą warstwę, można ją usunąć ciepłą wodą. Nie używać na podłożach wrażliwych na zasady, takich jak aluminium.
WARUNKI APLIKACJI :	Nie wystawiać na działanie mrozu. Temperatura powierzchni powinna być wyższa niż: 5°C/41°F.
POWŁOKA NASTĘPNA:	Jeśli wymagany jest wysoki połysk, należy zastosować: HEMPEL'S CUSTOM MARINE POLISH 67444. Wykończyć za pomocą: HEMPEL'S WAX 69033 lub HEMPEL'S WAX TecCel 69034.
Uwagi	
Uwaga:	HEMPEL'S PRE-CLEAN 67602
Wydany przez:	HEMPEL A/S 6760209990