



Hull Precleaner acid

Kwaśny środek do wstępnego czyszczenia kadłubów i pokładów łodzi

Wysoko stężony Hull Precleaner acid do wstępnego mycia pokładu i kadłuba łodzi, nadaje się do żelkotu, powierzchni malarskich i plastikowych, a także do czyszczenia stali nierdzewnej. Połączenie łagodnych kwasów i środków powierzchniowo czynnych umożliwia delikatne, dokładne czyszczenie łodzi, rozpuszcza osady wapienne i usuwa plamy z rdzy.

Strona 1 od 1

Dziedziny zastosowania

Żelkot, farba i powierzchnie z tworzyw sztucznych na pokładzie, m.in. kadłub i pokład

Zalecane zastosowanie

W zależności od stopnia zabrudzenia zmywacz wstępny rozcieńczyć wodą w stosunku 1:10, w przypadku mocniejszych zabrudzeń stosować czysty; nanieść na powierzchnie przy użyciu Pressure Sprayer acid lub gąbki do zmywania i pozostawić na maksymalnie 5 minut. W razie konieczności ponowić obróbkę za pomocą Interior Scrubber. Następnie dokładnie spłukać wodą i gąbką. Po dokładnym oczyszczeniu powierzchnie należy wypolerować i uszczelnić, aby zabezpieczyć ją przed szybkim ponownym zabrudzeniem. Podczas czyszczenia należy unikać wrażliwych powierzchni, takich jak powierzchnie ze stali ocynkowanej lub aluminium.

Opakowanie

Opakowanie	Nr produktu
1 L	512001
10 L	512010

wartość pH: 1

Komunikaty ostrzegawcze

Nie stosować na powierzchni z prawdziwego drewna i aluminium. Stosować wyłącznie na powierzchniach zmywalnych. Nie dopuścić do wyschnięcia. Przed użyciem sprawdzić przydatność i zgodność. Nie stosować na gorących powierzchniach. Podczas aplikacji nosić okulary ochronne.

Wskazówka

Niniejsze informacje dotyczące produktów mają wyłącznie charakter poglądowy. Nie mogą stanowić podstawy do żadnych roszczeń. Proszę sprawdzić, czy Państwa produkt nadaje się do danego przypadku zastosowania. W zakresie udzielania porad pozostajemy do dyspozycji.