



Product Data

Rustilo DWX 30/D

uhlovodíkový protikorozní ochranný prostředek

Popis produktu

Castrol Rustilo DWX 30/D je vysoce kvalitní a ekonomický uhlovodíkový protikorozní ochranný prostředek s novým účinným inhibítorem koroze. Má také voduvytěšňující vlastnosti a po odpaření rozpouštědla zanechá na povrchu jemný film.

Castrol Rustilo DWX 30/D je formulován na bázi dearomatizovaného rozpouštědla pro bezpečné pracovní prostředí.

Použití produktu

Castrol Rustilo DWX 30/D se nejlépe aplikuje ponorem nebo postřikem či štětcem, nicméně jednoznačný voduvytěšňující efekt se projeví pouze, je-li ochraňovaný díl ponořen do lázně z tohoto produktu. Produkt není třeba odstraňovat, ale v případě požadavku na odstranění ochranného filmu, lze tento snadno odstranit uhlovodíkovým rozpouštědlem a nebo vodou ředitelným alkalickým odmašťovadlem (oba typy ze sortimentu Castrol).

Vlastnosti produktu

- chrání před korozi po dotyku prsty
- tvoří jemný vazelinový film
- vynikající pro leštěné povrchy
- vynikající penetrační a voduvytěšňující vlastnosti
- pro montáže přesných dílů
- není třeba odstraňovat ochranný film

Typické parametry

vzhled	čirá hnědá kapalina
vzhled ochranného filmu při 25 °C	vazelinový
tloušťka filmu	0,64 µm
doba sušení při 21°C	60 minut
bod vzplanutí dle DIN 51 758	70 °C
hustota při 15°C dle DIN 51 757	810 kg / m ³

Podmínky skladování

Podmínky pro skladování: teplota mezi -5 až +40°C a ochrana proti působení vody.

Doba ochrany dílů při skladování uvnitř: 9 měsíců

Doba ochrany dílů při skladování vně (pod ochrannou plachtou proti vodě): 3 měsíce

Veškeré výše uváděné údaje odpovídají současnému stavu našich znalostí. Tyto údaje popisují výrobek pouze z hlediska použití. Výrobek může být bez předchozí konzultace s námi používán výše uváděným způsobem. Použití výrobku jiným způsobem, než odpovídá účelu použití, může být spojeno s riziky, která nejsou v tomto technickém listu uváděna. Údaje o použití výrobku vzhledem k bezpečnému nakládání s ním vyhledejte v jeho bezpečnostním listu. Změna technických parametrů vyhrazena.