

## Karta katalogowa produktu

Preparat **PELOX OS-540** jest produktem do długotrwałej ochrony przed korozją stali szlachetnych. Po naniesieniu preparatu powierzchnia pokryta jest przezroczystym filmem, który zabezpiecza przed działaniem kwaśnych oparów, deszczu i innych wpływów środowiska (np. transport drogą morską, otwarte platformy samochodowe, szczególnie w okresie zimowym). Chroni warstwę pasywną. Idealnie sprawdza się na basenach, pływalniach (ochrona przed kondensacją chloru) lub barierkach, poręczach przy estakadach ulicznych i innych wyrobach narażonych na kwaśne i słone środowisko. Jest odporny na działanie temperatur od minus 40°C do plus 260°C. Nie ma negatywnego wpływu na ewentualne późniejsze prace spawalnicze.

Opakowanie jednostkowe: 0,4 l aerazol (puszka)

Opakowanie zbiorcze: 12 szt. x 0,4 l aerazol

### SPOSÓB UŻYCIA

Spryskać powierzchnię. Nadmiar można równomiernie rozprowadzić. Nie wycierać do sucha oraz nie nakładać na rozgrzane powierzchnie.

### OSTRZEŻENIE

R 12-52/53-66

Produkt skrajnie łatwopalny. Działa szkodliwie na organizmy wodne; może powodować długo utrzymujące się niekorzystne zmiany w środowisku wodnym. Powtarzające się narażenie może powodować wysuszenie lub pękanie skóry.

### ZASADY BEZPIECZEŃSTWA

S 2-16-23-51

Chronić przed dziećmi. Nie przechowywać w pobliżu źródeł zapłonu - nie palić tytoniu. Nie wdychać gazu i oparów produktu. Stosować wyłącznie w dobrze wentylowanych pomieszczeniach.

### ZAWARTOŚĆ

destylaty: 30 - 60 %

pentan: 10 - 14 %

ADR 2

UN 1950

