

# KONCENTRATY DO FOSFORANOWANIA

**synthos**  
AGRO

- **KL-72-B**
- **KL-72-U**
- **KL-73-B**
- **KL-73-U**

## **ZALETY:**

- antykorozyjne
- skuteczne
- wydajne

## **Parametry fizyko-chemiczne:**

- stan skupienia/postać: gęsta ciecz
- barwa: niebieskozielona
- zapach: ostry- charakterystyczny dla kwasów
- rozpuszczalność w wodzie w 20°C: rozpuszczalny
- gęstość w 20°C: 1,50 ÷ 1,70 g/cm<sup>3</sup>
- pH w 20°C < 3

## **Dostępne opakowania\*:**

- bęben PE, V=200 L,
- kontener, V=1000 L

\* dopuszcza się również inny rodzaj opakowań gwarantujących bezpieczeństwo na życzenie Klienta

## **Koncentraty do fosforanowania:**

**KL-72 U, KL-72 B, KL-73 U, KL-73 B**

– płynne preparaty do sporządzania kąpeli fosforanujących powierzchnię elementów stalowych - przed i po obróbce plastycznej na zimno.

Struktura warstwy fosforanowanej chroni podłoże stalowe przed korozją.

## **Fosforanowanie jest korzystnym i wysokowartościowym procesem, który wykorzystany jest jako:**

- warstwa podkładowa pod powłoki malarskie polepszające własności antykorozyjne i mechaniczne w zestawie z powłoką malarską
- warstwa ułatwiająca obróbkę plastyczną stali na zimno - przeciąganie, wyciskanie, tłoczenie
- warstwa przeciwcierna, zmniejszająca współczynnik tarcia i zużycia części współpracujących w warunkach tarcia ślizgowego
- warstwa izolująca stosowana do celów elektrotechnicznych
- do ochrony czasowej wyrobów w czasie transportu, magazynowania oraz eksploatacji, po uprzednim nasyceniu powłoki różnego rodzaju środkami ochrony czasowej

Producent: Synthos AGRO sp. z o.o.

Więcej informacji na [www.synthosAGRO.com](http://www.synthosAGRO.com)