

**CHRYSO® CARE PROTEC**

Agent anti-aderenta

**DESCRIERE**

**CHRYSO®Care Protec** lasa o pelicula grasa pe suprafata oricarei parti metalice, care impiedica lipirea in mod natural a liantilor hidraulici, permitand astfel o curatare mai usoara si o protectie eficienta impotriva ruginii.

Agentii non-oxidanti continuti in **CHRYSO®Care Protec** nu modifica culoarea elementelor din otel vopsit. Betonul nu se lipeste de bratele mixerului, ceea ce usureaza curatarea.

**APLICATII**

- Protectia autobetonierelor
- Protectia echipamentului pentru fabricarea tuburilor
- Protectia malaxoarelor din statiile de betoane sau a utilajelor de punere in opera a asfaltului
- Orice suprafata metalica in contact cu pasta de ciment, beton, mortar sau asfalt
- Protectia cutiei tiparelor pentru masinile de prefabricate usoare

**PRECAUTII**

- Utilizarea **CHRYSO®Care Protec** in malaxor poate reduce efectul produselor din gama CHRYSO®Stab.
- Prin urmare, este recomandat sa realizati mai intai un test, daca **CHRYSO®Care Protec** este in contact direct cu mortarul malaxat.

**SECURITATE**

- **CHRYSO®Care Protec** este un produs clasificat ca "periculos".
- Orice contact cu ochii sau pielea poate provoca iritatii.
- In timpul utilizarii acestuia, este obligatorie purtarea echipamentului normal de protectie (ochelari de protectie, manusi, masca).
- Nu inhalati vaporii.
- Inainte de utilizare, consultati fisa cu date de securitate de pe site-ul nostru de internet.

**Ambalaje**

- BLK
- IBC 1000 litri
- Butoi 200 litri

**SPECIFICATII**

<b>Kinematic Viscosity mm<sup>2</sup>/s (20°C)</b>	6,5 mm <sup>2</sup> /s (cst) ± 1,50
<b>Natura</b>	Lichid
<b>Color</b>	Bej
<b>Termen de valabilitate</b>	18 luni
<b>Flash Point</b>	> 71 °C

**METODA DE UTILIZARE****Protectia suprafetelor metalice:**

- Spreiati un film de **CHRYSO®Care Protec** pe suprafetele care trebuie protejate.

**Curatarea suprafetelor metalice:**

- Curatati cu peria, apoi curatati cu un pulverizator cu apa. Dupa curatare, aplicati un alt film de **CHRYSO®Care Protec**.

Eficacitatea lui **CHRYSO®Care Protec** poate fi stabilita numai in cadrul testelor efectuate in conditii reale de santier/statie de betoane.

**Echipament:**

- Tip de duza recomandat: TP 11015
- Presiune: 3 bari
- Culoarea duzei: galben

**Consumption :**

Consum: 50 m<sup>2</sup>/L, pentru suprafetele metalice.

**INFORMATII NORMATIVE SI REGLEMENTARI**

- Continutul de PCB in conformitate cu legislatia in vigoare (Directivile Consiliului Comunitatii Europene Nr. 85/467/CEE din 1 October 85 – JO a Comunitatii Europene L269 din 11 Octombrie 198