

Protexsol Professional



Protexsol Professional è una crema protettiva specifica per mani contro le sostanze oleose. Contiene emulsionanti speciali che riducono la penetrabilità di sostanze nocive nella pelle, e ne facilitano il lavaggio.

Campi di applicazione:

manutenzione & engineering
industria meccanica (sostanze a base oleosa)
autofficine
carpenteria metallica
serramenti, coperture edili
falegnameria
carrozzeri, verniciatori

Protegge da:

oli, grasso, lubrificanti, sporco resistente
polvere metallica, grafite, nero di carbone
vernici, lacche
solventi
colla
resina
fibra di vetro

MODO D'USO: Applicare la crema sulla pelle asciutta e pulita, lasciare assorbire in modo da permettere la formazione di uno strato invisibile e sottile che evita il contatto diretto con le sostanze trattate. In caso di aggressioni di notevole entità ripetere l'operazione anche durante il lavoro. Per rimuovere il film protettivo al termine dell'operazione bagnare le mani con acqua calda, insaponare e risciacquare.

ASPETTO: Crema di colore bianco, al profumo di bouquet fiorito.

Consigliato per

▶ **SOSTANZE OLEOVEICOLATE** - Grasso, Olio, Lubrificanti, Idrocarburi, Bitume, Vernici, Smalto, Sigillanti, Ruggine, Grafite, Colle, Resine, Fibra di vetro

Performance:



Dettagli fornitura

CODICE	DESCRIZIONE	PZ/CRT	CRT/PLT
00051	Tubo da 100 ml	24	114

Articoli Correlati



Comparazione Prodotti

PROTEXSOL PROFESSIONAL



PROTEXINS PLUS



Aspetto	Crema	Crema
Colore	Bianco	Bianco
Fragranza	Bouquet fiorito	Latte delicato
Potere pulente	★★★★★	★★★★★
Tipo di sporco	Grasso, Olio, Lubrificanti, Idrocarburi, Bitume, Vernici, Smalto, Sigillanti, Ruggine, Grafite, Colle, Resine, Fibra di vetro	Acidi deboli, Alcali, Soluzioni acquose, Oli da taglio, Coloranti a base acquosa, Sali e detergenti, Cemento, Calce, Fertilizzanti, Abbigliamento da lavoro occlusivo
Solvente	No	No
Emolliente/Umettante	Glicerina	Esteri emollienti, Bisabololo
Necessita risciaquo	Sì, a fine turno di lavoro	Sì, a fine turno di lavoro
Formati disponibili	Tubo da 100ml	Tubo da 100ml
pH	5.5 +/- 0.1	6.0 +/- 0.1
Numero lavaggi	-	-
Antibatterico	No	No
Abrasivo	No	No