

T-FOAM

DETERGENTE SCHIUMOGENO PER LAVAGGIO DI TESSUTI DI SEDILI, POLTRONE, DIVANI E MOQUETTE.

CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE:

Classificazione chimica	- Emulsione non ionica	Biodegradabilità	> 90%	(Secondo regolamento CE n° 648/2004 del 31/03/2004 relativo ai detersivi)
Stato fisico e colore	- liquido limpido blu			
Solubilità in acqua	- completa			
pH	- > 13			
Profumazione	- Caratteristica	Composizione :		
Peso Specifico	- 1.0 ca	< 3% 2-butossietanolo, < 3% tensioattivo non ionico, < 1% idrossido di sodio, < 1% idrossido di potassio.		

Il preparato non è da considerarsi pericoloso ai sensi della direttiva 88/379/CEE e successivi adeguamenti.

IMPIEGO:

T-FOAM è un forte detergente che può essere applicato mediante specifiche attrezzature schiumogene su tessuti di sedili, poltrone, divani e moquette.

T-FOAM contiene agenti detergenti molto forti che rimuovono lo sporco accumulato e lo tengono emulsionato e sospeso evitandone la rideposizione.

Grasso ed altri residui possono essere facilmente asportati.

Lo sporco e i grassi nei quali si riproducono batteri che causano cattivi odori sono eliminati grazie alla presenza di un efficace battericida.

L'efficace pulizia ottenuta con l'impiego del **T-FOAM** lascia nell'ambiente una gradevole profumazione.

Caratteristica importante è la rapidità di asciugatura del tessuto.

T-FOAM deve essere applicato con le attrezzature schiumogene SABRINA-FOAM, SABRINA-FOAM-LIGHT, HOT SABRINA-FOAM, HOT SABRINA-FOAM-LIGHT, SW15 FOAM, SW15-FOAM LIGHT, HOT-SW15 FOAM e HOT-SW15-FOAM LIGHT.

MODALITA' D'USO E DOSAGGIO:

1. Diluire il prodotto 1:4 volte con acqua e metterlo nelle apposite attrezzature schiumogene SABRINA-FOAM, SABRINA-FOAM-LIGHT, HOT SABRINA-FOAM, HOT SABRINA-FOAM-LIGHT, SW15 FOAM, SW15-FOAM LIGHT, HOT-SW15 FOAM e HOT-SW15-FOAM LIGHT.
2. Dopo aver schiumato il prodotto lasciare agire qualche secondo e poi aspirare. Può essere effettuata una spazzolatura a mano o meccanica in particolare su macchie persistenti.
3. Rimuovere i residui con una buona macchina aspiraliquidi.

PRECAUZIONI:

Evitare il contatto con la pelle e con gli occhi; in tal caso risciacquare abbondantemente con acqua.

Attenersi ai consigli riportati nella relativa Scheda di Sicurezza.