



DETERGENTI - SCHIUMA TFD - MOUSSE

N. 04 confezioni da 500 ml.

Product Description

La Schiuma TFD è una mousse specificamente studiata per la decontaminazione radioattiva di superfici usate in Medicina Nucleare. Azione pulente: la Schiuma TFD contiene agenti di superficie in grado di separare i componenti radioattivi idrofobi ionici e non ionici dai relativi supporti. Decontaminazione: la Schiuma TFD contiene agenti sequestranti organici ed inorganici atti a formare complessi metallici solubili in acqua e facilmente eliminabili. Gli effetti combinati di questi componenti consentono il trattamento della maggior parte delle superfici da decontaminare:

- Elementi organici: Trizio, C14
- Metalli: Co60, Tc99m
- Actinidi: Pu239, Pu238
- Terre rare: Ce144, La140
- Alkali: Cs137

La Schiuma TFD è indicata per materiali che non possono essere immersi in soluzioni decontaminanti radioattive. Essendo fornita in forma di aerosol, è possibile utilizzarla per decontaminare superfici circoscritte. La sua stabilità su superfici orizzontali e verticali impedisce la propagazione della contaminazione. La Schiuma TFD è compatibile con molti materiali: acciaio inox, alluminio, zinco, plastica, gomma, vetro, tungsteno, ecc.

- Fornita in forma di aerosol, si può utilizzare per decontaminare superfici circoscritte.
- indicata per materiali che non possono essere immersi in soluzioni decontaminanti radioattive.
- La sua stabilità su superfici orizzontali e verticali impedisce la propagazione della contaminazione.
- La Schiuma TFD è compatibile con molti materiali: acciaio inox, alluminio, zinco, plastica, gomma, vetro, tungsteno, ecc.