

# PROTOCOLE D'UTILISATION

## TFD Mousse

### DECONTAMINATION DE LA RADIOACTIVITE



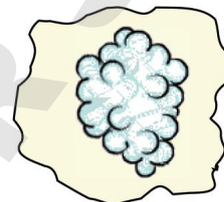
Agiter l'aérosol



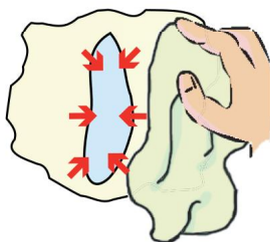
Pulvériser par brèves pressions sur la surface contaminée.  
*Maintenir l'aérosol à distance du visage.*



5 min



Laisser agir la mousse 5 minutes.



Essuyer la surface avec une lingette humide et à usage unique, en allant de l'extérieur de la zone vers le point de contamination.



Les lingettes doivent être récupérées et stockées dans des containers plombés et prévus à cet effet.

Mesurer le taux de radioactivité résiduelle.  
Répéter l'opération si nécessaire.



F+ - Extrêmement inflammable

**ATTENTION** : les gaz propulseurs de l'aérosol du **TFD Mousse** le rendent **EXTREMEMENT INFLAMMABLE**.

PROTEGER CONTRE LES RAYONS DU SOLEIL - NE PAS EXPOSER A UNE TEMPERATURE SUPERIEURE A 50°C - CONSERVER A L'ECART DE TOUTE FLAMME, SOURCE DE CHALEUR OU ETINCELLE  
NE PAS FUMER A PROXIMITE



Tous les produits et solutions résiduelles doivent être récupérés et stockés en salle de décroissance.

En cas de contact avec les yeux, rincer abondamment avec de l'eau. Si nécessaire, contacter un spécialiste.

Protocole établi en partenariat avec l'AFTMN



Porter des gants et des lunettes de protection



FRANKLAB  
**fb**

**FRANKLAB**

BP 63 - 78185 ST QUENTIN EN YVELINES CEDEX - FRANCE  
Tel : +33 1 39 44 93 40 - Fax : +33 1 39 44 93 41  
contact@franklab.com - www.franklab.com

Protocole  
**270C**

06.2009  
7170-0966-5003