



## IMPERMÉABILISANT TEXTILE

(GB)

TEXTILE WATERPROOFING

(NL)

TEXTIEL WATERDICHT

(E)

IMPERMEABILIZACIÓN TEXTIL

### CONDITIONNEMENT :

RÉF.	Aérosol 405 ml (4600)
Colisage	Carton de 24 pièces
Poids du colisage	2,000 kg
Dimension carton (lxhxp) en cm du colisage	20,5* 16 *16
Nb total de produit par palette	4032 unités
Poids total palette (hors palette)	336 kg
Dimension totale hors palette	80 * 120 * 30



## Présentation

Assure une protection optimale contre l'humidité. Permet de recréer l'effet déperlant sur les vêtements d'extérieurs tels que vestes, parkas, blousons, ainsi que les chaussures, bottes... Idéal pour les travailleurs de chantiers, travaux publics, services de l'équipement, agents publics travaillant en extérieur, agents intervenants sur les réseaux routiers et autoroutiers... mais aussi pour les randonneurs...

- Protège contre les salissures, les tâches d'eau ou de graisse
- Convient pour les tissus, toiles et cuirs
- Protection optimale contre l'humidité
- Action immédiate

### COMPOSITION :

#### MODE D'EMPLOI :

Pulvériser à 20 cm environ de la surface à traiter. Laisser sécher au moins 30 minutes avant de réutiliser l'objet. Il protège contre les salissures, les tâches d'eau ou de graisse. Il convient pour les tissus, toiles et cuirs. Protection optimale contre l'humidité. Application simple. Faire un test sur une partie non visible avant de l'appliquer sur l'ensemble de la partie à traiter.

**PRÉCAUTIONS :** Contient : EC 919\*857-5 HYDROCARBURES C<sub>9</sub>\*C<sub>12</sub>, N-ALCANES, ISOALCANES, CYCLIQUES <2% AROMATIQUES  
**DANGER :** Aérosol extrêmement inflammable. Récipient sous pression : peut éclater sous l'effet de la chaleur. Provoque une irritation cutanée. Provoque une sévère irritation des yeux. Peut provoquer somnolence ou vertiges. Nocif pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. En cas de consultation d'un médecin, garde à disposition le récipient ou l'étiquette. Tenir hors de portée des enfants. Tenir à l'écart de la chaleur, des surfaces chaudes, des étincelles, des flammes nues et de toute autre source d'inflammation. Ne pas fumer. Ne pas vaporiser sur une flamme nue ou sur toute autre source d'ignition. Ne pas perforer, ni brûler, même après usage. Utiliser seulement en plein air ou dans un endroit bien ventilé. Protéger du rayonnement solaire. Ne pas exposer à une température supérieure à 50°C/122°F. Éliminer le contenu/ récipient selon les arrêtés préfectoraux en vigueur.