

# FIRWIPE® PRO

## LINGETTES DÉGRAISSANTES POUR MAINS ET SURFACES

*Élimine rapidement les salissures tenaces  
et les odeurs de carburants*



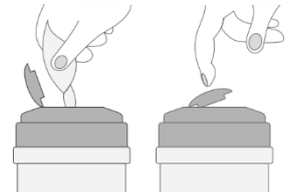
### PROPRIÉTÉS PRINCIPALES - UTILISATIONS

- Lingette nettoyante et dégraissante pour les mains et les surfaces.
- Facilite l'évacuation des dépôts de colle, huile, graisse, encre, peinture fraîche...
- Élimine les odeurs de gasoil, fuel et kérosène...
- Laisse les mains douces après utilisation.
- Convient pour une utilisation dans les imprimeries, garages, entrepôts, ateliers de mécanique...
- Pratique et facile d'emploi. Permet un nettoyage rapide et efficace en absence de point d'eau et de savon.

### RECOMMANDATIONS - MODE D'EMPLOI

- Lors de la première utilisation, ôter le couvercle. Passer une lingette (prise au centre du bobinot) dans l'orifice. Puis, lors de chaque utilisation, soulever la languette du couvercle, sortir la lingette jusqu'à la prédécoupe, puis tirer d'un coup sec à l'horizontale.
- Passer la lingette sur les mains ou les surfaces.
- Rincer au besoin, selon le cas.
- Bien refermer le couvercle après utilisation.

*Un essai préalable avant utilisation est recommandé.*



### PRINCIPAUX ÉLÉMENTS DE COMPOSITION

AQUA, ALCOHOL, ISOPROPYL ALCOHOL, SODIUM C14-16 OLEFIN SULFONATE, GLYCERIN, GLYCERETH-17 COCOATE, BENZYL ALCOHOL, LAURETH-7, SODIUM BENZOATE, COCAMIDE DEA, GLYCEROL, PARFUM, HEXYL CINNAMAL, COUMARIN, ALPHA-ISOMETHYL IONONE, CITRONELLOL, LINALOOL, EUGENOL, D-LIMONENE, CINNAMAL, GERANIOL, BENZYL BENZOATE, AMYL CINNAMAL.

### CARACTÉRISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

#### Lingette

- Matière : polypropylène/ polyéthylène
- Couleur : bleu
- Dimensions : 200 x 250 mm

#### Solution

- Aspect : liquide limpide incolore
- Odeur : florale
- pH : 7,5
- Densité : 1



### PRODUIT À USAGE PROFESSIONNEL

Les indications mentionnées sur cette fiche sont données de bonne foi et n'engagent en rien notre responsabilité, le contenu de cette documentation est donné à titre d'information, il doit être adapté à chaque cas particulier.