



## TABLONET

Mousse de nettoyage pour tableaux blancs

### CARACTERISTIQUES PRINCIPALES

- Solution aqueuse de tensioactifs
- Mousse compacte adhérente même sur les surfaces verticales
- Elimine les traces de feutres rapidement sur les tableaux mélaminés, laqués, émaillés...
- Redonne un aspect neuf et brillant
- Ne laisse aucune trace après évaporation
- Biodégradable

### DOMAINES D'APPLICATION

- Spécialement conçus pour les salles de réunions, écoles, clubs de sport...
- Tableaux blancs
- Tableaux de planning
- Ardoises blanches
- Paperboard effaçable

### MODE D'EMPLOI

- Secouer l'aérosol
- Pulvériser directement le tableau blanc ou sur un chiffon Réf. 003824
- Essuyer d'un mouvement circulaire à l'aide d'un chiffon Réf. 003824

### CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

- |                     |                        |
|---------------------|------------------------|
| • État physique :   | Liquide                |
| • Couleur :         | Blanc                  |
| • Odeur :           | A peine perceptible    |
| • Point éclair :    | < à 0°C                |
| • Masse volumique : | 0,98 g/cm <sup>3</sup> |

### CONDITIONNEMENT

- |   |                       |
|---|-----------------------|
| • Aérosol 210/150ml net x 12                | Code produit : 003820 |
| • Boite distributrice de 100 lingettes x 12 | Code produit : 003844 |

### STOCKAGE

- Récipient sous pression : peut éclater sous l'effet de la chaleur. Tenir à l'écart de la chaleur, des surfaces chaudes, des étincelles, des flammes nues et toute autre source d'inflammation. Ne pas fumer. Ne pas perforer, ni brûler, même après usage. Protéger du rayonnement solaire. Ne pas exposer à une température supérieure à 50°C / 122°F.