

# ECLAT



## NETTOYANT ACTIVÉ PROFESSIONNEL des VITRES et SURFACES POLIES AVEC FONCTIONS ANTIBUÉES et ANTISTATIQUES

- ✓ Portatif : application simple et rapide
- ✓ Sans danger pour les caoutchoucs
- ✓ Ne contient pas d'abrasifs.
- ✓ effet antistatique contre l'adhérence des poussières
- ✓ Ne raye pas les surfaces polies.
- ✓ Sèche rapidement après application.

### CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

| P R O D U I T   A C T I F   |                            |
|-----------------------------|----------------------------|
| ETAT PHYSIQUE               | Liquide limpide            |
| MASSE VOLUMIQUE             | 975 g/l +/- 20 g/l.        |
| REACTION CHIMIQUE           | Légèrement alcaline        |
| PH                          | 10,30                      |
| POINT D'ECLAIR              | 47,2 °C Afnor coupe fermée |
| INFLAMMABILITE              | Non combustible            |
| TENSION SUPERFICIELLE       | 27,1 dyne/cm               |
| ODEUR                       | Légèrement ammoniaquée     |
| COULEUR                     | Incolore                   |
| G A Z   P R O P U L S E U R |                            |
| Propulseur hydrocarboné     |                            |

### PROPRIÉTÉS PRINCIPALES / ACTIONS

Produit actif parfaitement miscible à l'eau.

**Nettoyant dégraissant professionnel performant** pour les surfaces polies, vitres, glaces, miroirs, etc...

**Élimine les dépôts anciens ou secs**, les poussières, les salissures grasses, les impacts d'insectes, les traces de doigts, le jaunissement du à la fumée de tabac, résidus de colle de papier adhésifs, rouge à lèvres, etc...

Redonne **propreté et luminosité** aux surfaces traitées.

Nettoie, fait briller en quelques secondes.

**Retarde l'accrochage** des salissures, poussières sur les vitres, après séchage laisse un film protecteur **hydrophobe** : évite le séchage des gouttes d'eau boueuses ou calcaires.

Convient pour les surfaces en verre, faïence, pâte de verre, porcelaine, céramique, inox, formica, marbre, vitre de photocopieur.

Utilisé dans les collectivités, piscines, vitrines de magasins, gares, industries, ...



## MODES ET DOSES D'EMPLOI



### **NETTOYAGE :**

Pulvériser sur la surface à nettoyer.

Nettoyer à l'aide d'un chiffon non pelucheux, une éponge, une peau synthétique ou à l'aide d'une raclette dans le cas de grandes surfaces. (dans le cas de surfaces très sales, effectuer un pré-nettoyage).

### **MISE EN PLACE D'UN FILM PROTECTEUR ANTISTATIQUE ANTIBUÉES :**

Afin d'obtenir une brillance optimale et le dépôt d'un film antisalissures invisible et uniforme, terminer le travail en effectuant un polissage doux, sans exercer une forte pression, verticalement de haut en bas à l'aide d'un chiffon propre, non pelucheux faiblement imprégné de produit ou d'une raclette adaptée.

## PRINCIPAUX ELEMENTS DE COMPOSITION

Préparation conditionnée en boîtier aérosol à base d'agent nettoyant, de fonctions protectrices.

## RECOMMANDATIONS

### **ATTENTION**

Contient 21.44% en masse de composants inflammables.  
H229 Récipient sous pression: peut éclater sous l'effet de la chaleur.  
P210 Tenir à l'écart de la chaleur/des étincelles/des flammes nues/des surfaces chaudes. - Ne pas fumer.  
P251 Récipient sous pression: ne pas perforer, ni brûler, même après usage.  
P410 + P412 Protéger du rayonnement solaire. Ne pas exposer à une température supérieure à 50 oC/ 122 oF.

### **Utilisations réservées aux professionnels**

Conserver et utiliser à l'écart de toute flamme ou source de chaleur, d'ignition et d'étincelles, appareil électrique en fonctionnement. Ne pas fumer. Conserver hors de la portée des enfants. Ne pas utiliser dans une atmosphère confinée. Procéder par de brèves pressions sans pulvérisation prolongée. Bien ventiler après usage. Ne pas utiliser pour un usage autre que celui pour lequel le produit est destiné.

Toujours effectuer au préalable, un essai avec la surface à traiter pour déterminer compatibilité et temps de contact appropriés.

EGA Entreprise - 15 domaine de la forêt d'Ivry 27220 Mousseaux Neuville

[www.ega-entreprise.fr](http://www.ega-entreprise.fr)

Tél: 02 32 37 68 02