

AXIS SPEEDNET - Gamme nettoyants

NETTOYANT DÉGRAISSANT SURPUISSANT PRÊT À L'EMPLOI



- **Nettoyant dégraissant super concentré.**
- **Pratique : prêt à l'emploi, ne nécessite pas de dilution.**
- **Polyvalent : s'applique sur toutes les surfaces lavables*.**
- **Dissout et solubilise instantanément les graisses et salissures diverses : colle fraîche, marqueur, nicotine, cirage, sauces...**
- **Laisse une senteur agréable d'agrumes.**
- **Combine la force d'un solvant avec les performances d'un agent alcalin. Non classé inflammable.**
- **Disponible en spray ou en vrac.**

CARACTÉRISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES :

- Liquide limpide, légèrement jaune.
- Parfum citron agréable.
- Densité à 20° C : 1,01 ± 0,02.
- pH : 12 ± 1.
- Solution aqueuse d'agents alcalins nettoyants, de séquestrant de calcaire, de co-solvants, d'agents tensio-actifs et de parfum.
- Dégraissant, nettoyant haute performance.
- Caractère alcalin.
- Efficacité optimale.

SÉCURITE / ENVIRONNEMENT :

- **AXIS SPEEDNET** est classé dangereux : respecter les précautions d'emploi
- Non classé inflammable.
- Faire retraiter l'emballage par un prestataire agréé.
- Usage réservé aux professionnels.

MODE D'EMPLOI :

- Pulvériser directement **AXIS SPEEDNET** sur les surfaces à nettoyer.
- Essuyer idéalement avec une lavette microfibre **ACI** ou un chiffon.
- Ne nécessite pas de rinçage (sauf milieu alimentaire).
- *Faire un essai au préalable sur surfaces fragiles, aluminium, verre, peintes à l'eau...

APPLICATIONS :

- Nettoyage possible sur tous supports*.
- Décollage d'étiquettes.
- Détachage des textiles et moquettes.
- Nettoyage des jantes et enjoliveurs.
- Véhicules : élimination des résidus de colle, goudron, nicotine.
- Menuiseries, salles de sport : élimination des traces de résine, silicone.