



HP – Iridium

Nettoyant protecteur

DESCRIPTION DU PRODUIT

HP Iridium est conçu pour nettoyer et protéger les visières de type Iridium, polycarbonate, casques, vitres et miroirs. Ce produit haute technologie protège et crée un effet lotus repoussant l'eau en totalité. Il agit directement sur ces types de surfaces en leur procurant des propriétés exceptionnelles.

AVANTAGES

Formulé à partir de solvants photodégradables avec faible potentiel de déplétion de la couche d'ozone et d'une faible toxicité pour l'utilisateur.

Particularités :

- Nettoie sans danger les visières Iridium.
- Nettoie et poli les casques fini mat ou lustré.
- Offre une protection aux surfaces.
- Crée un effet repoussant l'eau en totalité. (effet lotus)
- Facile d'application.
- Compatible avec toutes surfaces.

PROPRIÉTÉS PHYSIQUES

Apparence.....	liquide laiteux blanc
Odeur.....	Pamplemousse
pH (Sol. 1%).....	8.16
Point d'éclair.....	n/a
Densité g/ml.....	0.9579
Stabilité.....	bonne
Biodégradabilité.....	bonne
Toxicité.....	bonne
Classification.....	n/a



627843602118



HP – Iridium

Nettoyant protecteur

PROCÉDURE

MODE D'EMPLOI

Bien agiter. Vaporiser sur toutes les surfaces. Essuyer les surfaces à l'aide d'un linge microfibre sec. Pour un résultat optimal, terminer avec un linge microfibre sec et propre.

PREMIERS SOINS. Contient des distillats de pétrole, en cas d'ingestion, appeler immédiatement un centre anti-poison ou un médecin. En cas de contact avec les yeux, rincez à l'eau pendant 15 min. **TENIR HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS.**

PROTECTION PERSONNELLE

Lorsque vous utilisez **HP Iridium**, il est recommandé de porter les équipements de sécurité suivants :

- Aucune

ENTREPOSAGE

- Entreposer **HP Iridium** dans son contenant d'origine à une température contrôlée inférieure à 26°C et supérieure à 5°C.
- Craint le gel. À la liquéfaction, le contenu revient à son état d'origine sans altérer sa performance.
- La durée de vie connue du produit est estimée à 7 ans :
Si le produit est maintenu dans son contenant d'origine.
S'il est conservé à une température contrôlée inférieure à 26°C et supérieure à 5°C.
S'il n'a pas été utilisé ou en contact avec l'air.

CONTENANTS

- HP Iridium** est disponible en bouteille vaporisateur de 65 ml.