



FLUNA



SET DE NETTOYAGE D'OPTIQUES ANTIBUÉE

Pour le nettoyage et le revêtement
antibuée d'optiques et de lunettes de visée

contient :

- ✓ un produit nettoyant pour écrans plats optiques
- ✓ de l'alcool isopropylique
- ✓ un spray antibuée
- ✓ un chiffon microfibrés
- ✓ un chiffon doux

ANTI-BESLA REINIGINGSSET VOOR OPTIEKEN

Voor het reinigen van en beschermen
tegen beslaan van optieken en viziers

bevat:

- ✓ TFT-/Optiekreiniger
- ✓ Isopropyl Alcohol
- ✓ Spray tegen beslaan
- ✓ Microvezeldoek
- ✓ Glaspoetsdoek



Set de nettoyage d'optique antibuée Anti-besla Reinigingsset voor optieken

(FR)

La trousse de nettoyage d'optique antibuée Fluna contient tous les produits dont vous avez besoin pour nettoyer avec un maximum d'efficacité vos optiques de chasse et leur conférer des propriétés antibuée.

PROPRIÉTÉS :

Nettoyez et dégraissez vos optiques de chasse (lunettes de visée, longues vues et jumelles) avec la trousse de nettoyage d'optique et appliquez une couche de Fluna antibuée.

MODE D'EMPLOI :

1. Enlevez d'abord la poussière des optiques – de préférence au moyen d'un jet d'air comprimé.
2. Nettoyez les avec le **produit nettoyant moussant Fluna destiné au nettoyage** d'écrans plats et d'optiques. Éteignez les appareils électriques avant utilisation du produit. Vaporisez le produit en une fine couche homogène (laissez agir quelques minutes en cas de forte salissure). Faites sécher en lustrant les appareils traités avec un chiffon microfibrés propre.
3. Après le nettoyage, vaporisez le verre des optiques avec de l'**alcool isopropylique** pour dégraisser la surface. Étalez l'alcool avec le chiffon doux fourni avec la trousse de nettoyage et enlevez ce qui est en excédent. Laissez ensuite la surface traitée quelques secondes à l'air libre.
4. Vaporisez ensuite le **produit antibuée Fluna** en une fine couche régulière sur la surface de verre et laissez agir le liquide environ 2 minutes. Prenez un chiffon doux, astiquez de façon homogène la surface en verre avec un chiffon doux jusqu'à disparition du liquide et revêtement homogène de la surface traitée avec celui-ci, sans formation de traces. Laissez sécher le revêtement 30 minutes au moins. Pour tester l'efficacité de l'opération, soufflez sur la surface de verre traitée. La buée doit disparaître instantanément.

(NL)

De Fluna reinigingsset voor optieken die ook tegen beslaan werkt, bevat alle producten die u voor de optimale reiniging en coating tegen beslaan voor uw jachtoptiek nodig heeft.

KENMERKEN:

Met de Fluna reinigingsset voor optieken reinigt en ontvet u uw jachtoptiek (viziers, richtkijker en verrekijkers) en voorziet u deze van een coating tegen beslaan.

GEbruIKSAANWIJZING:

1. Verwijder eerst loszittende stof van de optiek – bij voorkeur door "uitblazen" met een straal perslucht.
2. Reinig de optiek met de **Fluna TFT-/optiek-schuimreiniger**. Elektrische apparaten voor de reiniging uitschakelen. Schuimreiniger gelijkmatig dun aanbrengen (bij sterke vervuiling kort laten inwerken). Met de schone microvezeldoek droog poetsen.
3. Besproei na de reiniging het glas van de optiek met de **isopropanol alcohol**, om het oppervlak te ontvetten. Verdeel de alcohol met de meegeleverde glaspoetsdoek en veeg de overtollige vloeistof weg. Laat het oppervlak dan een paar seconde drogen.
4. Spuit vervolgens het product **Fluna spray tegen beslaan** gelijkmatig dun op het glasoppervlak en laat de vloeistof ca. 2 minuten inwerken. Neem dan de glaspoetsdoek en poets het glasoppervlak zo lang gelijkmatig tot er geen vloeistof meer te zien is en het glasoppervlak gelijkmatig bedekt en streeploois. Laat de coating tenminste 30 minuten drogen. Om te testen kunt u tegen het glas ademen. Als de coating juist is aangebracht, zou de nevel direct moeten oplossen.

