

Liste des nanoproducts chez Coop

Designation	Type de produit	Catégorie
Nano imperméabilisant vitre 75ml	Produits d'entretien	Effet des nanoparticules
Nano imperméabilisant vitrocéramique 75ml	Produits d'entretien	Effet des nanoparticules
Nano imperméabilisant granit 200ml	Produits d'entretien	Effet des nanoparticules
Nano imperméabilisant bois 400ml	Produits d'entretien	Effet des nanoparticules
Nano imperméabilisant céramique 75ml	Produits d'entretien	Effet des nanoparticules
Nano imperméabilisant stratifié 400ml	Produits d'entretien	Effet des nanoparticules
Nano imperméabilisant marbre 200ml	Produits d'entretien	Effet des nanoparticules
Nano Speedline chrome set	Produits d'entretien auto	Effet des nanoparticules
Nano Speedline set pour jantes	Produits d'entretien auto	Effet des nanoparticules
Nano Speedline verre scélles pack	Produits d'entretien auto	Effet des nanoparticules
Nano Speedline vernis d'imprégnation 300ml	Produits d'entretien auto	Effet des nanoparticules
Nano Speedline moto 300ml	Produits d'entretien auto	Effet des nanoparticules
Nano Speedline textile / cuir 200ml	Produits d'entretien auto	Effet des nanoparticules
Nano Speedline brise-vent set	Produits d'entretien auto	Effet des nanoparticules
Nano pierre 200ml	Produits d'entretien	Effet des nanoparticules
Nano terre cuite 200ml	Produits d'entretien	Effet des nanoparticules
Nano textile / cuir 200ml	Produits d'entretien	Effet des nanoparticules
Nigrin Nano Tec Imperméabilisant jantes 250 ml	Produits d'entretien auto	Effet des nanoparticules
Nigrin Nano Tec Vernis à la cire dure 500ml	Produits d'entretien auto	Nanoparticules libres
Nigrin Nano Tec Cire protection 500ml	Produits d'entretien auto	Nanoparticules libres
Nigrin Nano Tec vernis nettoyant 500ml	Produits d'entretien auto	Nanoparticules libres
Nigrin Nano Tec Kit imperméabilisant vitres	Produits d'entretien auto	Effet des nanoparticules
Pelle à neige SX1550 Nano / lame en acier	Pelles à neige	Effet des nanoparticules
Rablet à neige PX 1800 Nano / lame glissante	Pelles à neige	Effet des nanoparticules
Sonax Xtreme NanoPro mousse cuirs 250ml	Produits d'entretien auto	Nanoparticules libres
Sonax Xtreme NanoPro PolishWax2 sensitive 500ml	Produits d'entretien auto	Effet des nanoparticules
Sonax Xtreme NanoPro PolishWax3 progressive 500ml	Produits d'entretien auto	Effet des nanoparticules
Sonax Xtreme NanoPro vitre 500ml	Produits d'entretien auto	Nanoparticules libres
Sonax Xtreme NanoPro vitres concentré 250ml	Produits d'entretien auto	Effet des nanoparticules
Sonax Xtreme NanoPro Wax 1 Liquid Power 500ml	Produits d'entretien auto	Effet des nanoparticules
Parasol Sun Line Nano, anthracite	Parasols	Effet des nanoparticules
Parasol Sun Line Nano, mûre	Parasols	Effet des nanoparticules
Parasol Sun Line Nano, orange	Parasols	Effet des nanoparticules
Turtle Wax Nano Tech Extreme Nettoyant jantes 500ml	Produits d'entretien auto	Nanoparticules libres
Turtle Wax Nano Tech Extreme Lustreur pour jantes 500ml	Produits d'entretien auto	Nanoparticules libres
Turtle Wax Nano Tech Extreme Polish + Lustrant 500ml	Produits d'entretien auto	Nanoparticules libres
Turtle Wax Nano Tech Extreme Gel pneus 500ml	Produits d'entretien auto	Nanoparticules libres
Valera Ionic Ceramic Nano-Silver lisseur	Appareils et articles de toilette	Effet des nanoparticules
Valera Nano-Silver Plaque céramique pour cheveux	Appareils et articles de toilette	Effet des nanoparticules
Produit solaire contenant des nanopart. de dioxyde de titane*	Cosmétiques	Nanoparticules libres
Produits de soin avec fonction de protection solaire (p. ex. crèmes de jour) contenant des nanopart. de dioxyde de titane*	Cosmétiques	Nanoparticules libres

Explications:

Nanoparticules libres: Les produits qui contiennent des nanoparticules et qui peuvent les libérer (p. ex. les cosmétiques).

Nanoparticules incorporées: Les produits fabriqués à partir des nanotechnologies et qui contiennent des nanoparticules sous forme d'agrégats (p. ex. vélo avec cadre comportant des nanotubes de carbone). Actuellement, Coop ne propose aucun produit de ce type dans son assortiment.

Effet des nanoparticules: Les produits qui possèdent une surface repoussant la saleté, l'huile et l'eau par nanotechnologie, ou ceux qui peuvent modifier une surface pour qu'elle présente de telles capacités autonettoyantes. Ce phénomène est appelé l'effet lotus.

Unité: 1 millimètre = 1000 micromètres = 1 million de nanomètres

*Actuellement, la présence de ces substances est révélée dans la composition (INCI) par la mention "Titanium Dioxide". Lorsque le dioxyde de titane n'est pas utilisé sous forme de nanoparticules, il apparaît comme colorant ("CI 77891"). Dans l'UE, à partir de 2013, la mention "nano" devra figurer devant toutes les nanoparticules entrant dans la composition des cosmétiques.