



MaxiDry®

MaxiFlex® is bekend en geliefd over de hele wereld. Het is de wereldstandaard geworden voor handschoenen die in droge omgevingen precision handling bieden. Mensen vroegen ons om een olieafstotende MaxiFlex® te maken die superdun, flexibel, handvaardig en comfortabel was. Dat deden we dan ook. Hier is ze. We noemen ze MaxiDry®.



LiquiTech®-technologieplatform

Vloeistofwerend - verhoogde weerstand tegen oliën via ons LiquiTech®-technologieplatform.



ErgoTech®-technologieplatform

Ultralichtgewicht - synthetische coating gecombineerd met een toonaangevende, superlichte, naadloze, gebreide voering voor uitstekend comfort en superieure gevoeligheid, pasvorm en handvaardigheid.

Afsluitende manchet - zorgt ervoor dat uw handschoen niet glijdt: een exclusieve elastische bescherming rondom de pols die zorgt voor een 'vergrendeld' effect en een afgesloten, nauwsluitende pasvorm.



GripTech®-technologieplatform

Onze 'microcup' antislip gripafwerking zorgt voor een gecontroleerde en superieure grip voor olieachtige en vochtige toepassingen. De antislip grip wordt alleen toegepast waar het echt nodig is – in de handpalm – om er zeker van te zijn dat flexibiliteit behouden blijft.



HandCare®-technologieplatform



Alle ingrediënten die tijdens de fabricage en constructie van dit product gebruikt worden, zijn conform de **REACH**-wetgeving.



Deze handschoen werd gewassen voor de uiteindelijke verpakking zodat ze **proper en veilig** in gebruik is.



Oeko-Tex® Association heeft dit product geëvalueerd en gecertificeerd als huidvriendelijk zodra het in contact komt met de huid.



Skin Health Alliance heeft een professionele dermatologisch certificaat toegekend na het analyseren van het wetenschappelijke dossier achter dit product. Zie www.skinhealthalliance.org.

Meer informatie over **HandCare®** door ATG® is beschikbaar op www.atg-glovesolutions.com.

Industrieën

Basismaterialen

Autoassemblage, automotive aftermarket, bruingoed, chemicaliën, OEM, olie en gas, metalen en mineralen, mijnbouw, staal en ijzer, verpakkingen en containers, papier en pulp, rubber en kunststoffen, vrachtwagens en andere voertuigen, witgoed.

Industriële goederen

Lucht- en ruimtevaart en defensie, algemene bouwmaterialen, aannemers, glas, bouw, duurzame goederen, industriële elektrische apparaten, metaalproductie, woningbouw, kleine gereedschappen en accessoires.

Veiligheidswaarschuwing:

De MaxiDry®-handschoen is niet bestendig tegen chemische stoffen. Voor bescherming tegen chemische stoffen bieden wij de MaxiDry® Plus™.

MaxiDry® - "Controlled Performance™" in vochtige of olieachtige omgevingen



MaxiDry®



Toepassingen (olieachtig)

Motor en aandrijflijn
 Versnellingsbak en transmissie-eenheid
 Algemene bewerking
 Omgang met kleine gietstukken
 Omgang met kleine onderdelen
 Lichte metaalconstructie & omgang met onderdelen
 Primaire, secundaire en eindmontage
 Schokdemperunit
 Onderhoud

Ook verkrijgbaar in het assortiment



MaxiDry® Plus™

Voor diegenen die werken in omgevingen of toepassingen met slechts gevaar voor chemisch spatten.



MaxiChem®

Voor diegenen die met chemicaliën werken en bescherming voor langere tijd en op hoger niveau vereisen.



Ref. nr.	Coating	Kleur	Voering	Maten	Lengte	Handpalmdikte	EN388	EN374
56-424	Handpalm	Paars/zwart	Grijs	7(S) tot 11(XXL)	25 cm	1,30 mm	4121	Nee
56-425	3/4 gedompeld	Paars/zwart	Grijs	7(S) tot 11(XXL)	25 cm	1,30 mm	4121	Nee
56-426	Drivers	Paars/zwart	Grijs	7(S) tot 11(XXL)	25 cm	1,10 mm	4111	Ja
56-427	Volledig	Paars/zwart	Grijs	7(S) tot 11(XXL)	25 cm	1,30 mm	4121	Nee



MaxiDry[®] Plus[™]

Ontworpen en ontwikkeld voor wie werkt in omgevingen of met toepassingen waarbij chemische bescherming nodig is. MaxiDry[®] Plus[™] werd getest en goedgekeurd volgens de norm EN 374, "chemisch laag bestendig".



LiquiTech[®]-technologieplatform

Vloeistofwerend - spatbescherming tegen chemische stoffen via ons LiquiTech[®]-technologieplatform.



ErgoTech[®]-technologieplatform

Ultralichtgewicht - synthetische coating gecombineerd met een toonaangevende superlichte, naadloze, gebreide voering voor uitstekend comfort, gevoeligheid, pasvorm en handvaardigheid.

Afsluitbare manchet - zorgt ervoor dat de handschoen niet van uw hand glijdt: een exclusieve elastische bescherming rondom de pols die zorgt voor een 'vergrendeld' effect en een afgesloten, nauwsluitende pasvorm.



GripTech[®]-technologieplatform

Onze 'microcup' antislip gripafwerking zorgt voor een gecontroleerde en superieure grip voor olieachtige en vochtige toepassingen. De antislipgrip wordt alleen toegepast waar het echt nodig is – in de handpalm – om er zeker van te zijn dat flexibiliteit behouden blijft.



HandCare[®]-technologieplatform



Alle ingrediënten die tijdens de fabricage en constructie van dit product gebruikt worden, zijn conform de **REACH**-wetgeving.



Deze handschoenen werd gewassen voor de uiteindelijke verpakking zodat ze **proper en veilig** in gebruik is.



Oeko-Tex[®] Association heeft dit product geëvalueerd en gecertificeerd als huidvriendelijk zodra het in contact komt met de huid.



Skin Health Alliance heeft een professionele dermatologisch certificaat toegekend na het analyseren van het wetenschappelijke dossier achter dit product. Zie www.skinhealthalliance.org.

Meer informatie over **HandCare[®]** door **ATG[®]** is beschikbaar op www.atg-glovesolutions.com.

Industrieën

Basismaterialen

Autoassemblage, automotive aftermarket, bruingoed, chemicaliën, OEM, offshore-werkzaamheden, olie en gas, metalen en mineralen, mijnbouw, staal en ijzer, verpakkingen en containers, papier en pulp, rubber en kunststoffen, vrachtwagens en andere voertuigen, witgoed.

Industriële goederen

Lucht- en ruimtevaart en defensie, algemene bouwmaterialen, aannemers, glas, bouw, duurzame goederen, industriële elektrische apparaten, metaalproductie, woningbouw, kleine gereedschappen en accessoires.

Veiligheidswaarschuwing: bij het zoeken naar een handschoen voor chemische bescherming, verzekert u zich er altijd van dat de handschoen zelf en de materialen waar de handschoen van gemaakt is, geschikt zijn om u tegen de chemicaliën te beschermen.

Toepassingen (olieachtig)

Versnellingsbakassemblage
Algemene bewerking
Omgang met kleine gietstukken
Omgang met kleine onderdelen
Lichte metaalconstructie & omgang met onderdelen
Primaire, secundaire en eindmontage
Schokdemperunit
Onderhoud

Ook verkrijgbaar in het assortiment



MaxiDry[®]

Voor diegenen die precisiebewerking in olieachtige toepassingen vereisen.



MaxiChem[®]

Voor diegenen die met chemicaliën werken en bescherming voor langere tijd en op hoger niveau vereisen.

MaxiDry[®] - "Controlled Performance[™]" in vochtige of olieachtige omgevingen



Ref. nr.	Coating	Kleur	Voering	Maten	Lengte	Handpalmdikte	EN388 	EN374 	EN374-2 
56-530	Kaphandschoen	Blauw/zwart	Grijs	7(S) tot 11(XXL)	30 cm	1,10 mm	4121	Ja	Ja
56-535	Kaphandschoen	Blauw/zwart	Grijs	7(S) tot 11(XXL)	35 cm	1,10 mm	4121	Ja	Ja