

Des produits au plus haut  
niveau de qualité

CLEAN  
GREENCYCLE™  
by dastex



Nouvelle marque de distribution:  
CleanGreenCycle™

Expertise salle propre  
professionnelle

**dastex**  
REINRAUMZUBEHÖR

# Gamme de livraison / Produits

## Vêtements réutilisables et lavables pour salle propre

stérile / non stérile

- ▶ Vêtements de dessus
- ▶ Vêtements intermédiaires

standardisé ou fait sur mesure

## Vêtements à usage unique pour salle propre

stérile / non stérile

- ▶ Parties tête, faciale et du corps

## Masques bucco-nasaux et lunettes de protection pour salle propre

stérile / non stérile

- ▶ Masques bucco-nasaux pour applications diverses
- ▶ Masques oculaires de protection (réutilisables/jetables)

## Gants pour salle propre et doigtiers

stérile / non stérile

- ▶ Gants jetables
  - nitrile, latex, polypropylène et autres matériaux
- ▶ Gants textiles
  - non enduit, enduit
  - antistatique et/ou compatible DES/ESD
- ▶ Gants de protection
  - produits chimiques, chaleur ou froid

## Chaussures et chaussettes pour salle propre

- ▶ Mules et sabots
- ▶ Chaussures basses et sandales
- ▶ Chaussures de sécurité/de travail
- ▶ Chaussures à tige textile
- ▶ Chaussettes pour salle propre (réutilisables/jetables)

## Tapis capteurs de poussière

- ▶ Tapis capteurs amovibles à feuilles pelables
- ▶ Tapis capteurs à adhérence permanente et lavables

## Désinfectants et détergents

stérile / non stérile

- ▶ à base d'alcool (IPA / éthanol)
- ▶ Biocides, sporicides etc.
- ▶ Hygiène des mains

## Lingettes pour salle propre

stérile / non stérile

- ▶ Lingettes en cellulose-polyester
- ▶ Lingettes en polyester
- ▶ Lingettes en microfibre
- ▶ Lingettes pour des exigences spéciales
- ▶ Lingettes imbibées
- ▶ Lingettes en coton et cellulose
- ▶ Lingettes éponge

## Articles de nettoyage et d'évacuation des déchets

- ▶ Systèmes de balais-serpillières et poignées
- ▶ Chariots de nettoyage et accessoires
- ▶ Écouvillons
- ▶ Outils de nettoyage spéciaux
- ▶ Aspirateurs pour salle propre
- ▶ Systèmes d'évacuation des déchets

## Meubles pour salle propre

- ▶ Chaises, tabourets et tables de travail
- ▶ Systèmes d'étagères et armoires
- ▶ Échelles et escabeaux

## Papier et stylos pour salle propre

## Rubans adhésifs et étiquettes

## Systèmes de distribution & distributeurs de surchaussures jetables

## Lampes de visualisation de particules

# Services

## Concepts d'approvisionnement

- ▶ Entrepôts de consignation
- ▶ Systèmes d'approvisionnement complet
- ▶ Solutions de commerce électronique (y compris les boutiques en ligne)

## Formation du personnel

## Recherche & Développement

## Conseils

# Depuis 1979



Depuis 1979, **Dastex** est votre partenaire compétent pour toutes les questions concernant la salle propre.

Une maxime de notre maison est qu'une offre optimale de produits pour salle propre ne peut être créée et continuellement développée que si nous maintenons un contact étroit avec les utilisateurs dans les salles propres.

Notre savoir-faire de longue date garantit qu'à tout moment un programme de livraison foisonnant et surtout orienté vers la pratique est disponible, qui répond à toutes les exigences de notre clientèle et représente en même temps l'état de l'art de la technologie pour salles propres.

Une qualité de produit élevée et constante, associée à des conseils compétents et un suivi intensif de notre clientèle sont des éléments essentiels des principes Qualité de **Dastex**.

Nous disposons d'une large assise internationale, parlons douze langues et accordons une grande importance à la formation et au perfectionnement de nos collaborateurs afin de répondre aux exigences croissantes de notre clientèle dans le futur.

**Dastex**, en tant qu'entreprise responsable, applique depuis de nombreuses années un système de gestion de la qualité conforme à la norme **DIN EN ISO 9001**.

Afin d'exprimer l'idée de durabilité, **Dastex** a également fait certifier son système de gestion environnementale selon la norme **DIN EN ISO 14001**.



## Notre nouvelle marque de distributeur



### Les aspects de préservation des ressources et de durabilité sont des critères importants dans la poursuite de l'orientation de notre programme de livraison Vêtements & Consommables pour salles propres.

Notre entreprise est certifiée ISO 14001 (gestion de l'environnement) depuis 2018 et poursuit année après année des objectifs ambitieux, entre autres dans les domaines de la gestion des bâtiments et de la réduction des déchets.

Ainsi, une nouvelle installation photovoltaïque sera mise en service en 2023 et couvrira environ 80 % de nos besoins en électricité, y compris ceux pour nos véhicules électriques. Par ailleurs, nous nous concentrons sur les différents produits que nous pouvons proposer à notre clientèle de manière individuelle en fonction du processus de demande.

La gamme de produits de notre marque **CleanGreenCycle™** sera continuellement élargie dans les mois et années à venir. Fidèles à notre engagement, nous accordons une importance accrue à la compatibilité de chaque article avec les salles propres, en plus des aspects environnementaux qui sont venus s'y ajouter.



À titre d'exemples:

- ▶ **Degré de propreté lors de la livraison**
- ▶ **Résistance à l'abrasion / à la déchirure**

En fonction du produit concerné, les aspects suivants peuvent également être déterminants:

- ▶ **Confort de port**
- ▶ **Exigences générales**  
telles que OEKO-TEX® STANDARD 100

# Vêtements pour salles propres en tissu DASTAT-REC, Light-Tech REC et HT-REC



Fibre de polyester  
fabriquée à partir  
de copeaux de PET

CLEAN  
GREENCYCLE™  
by dastex



**DASTAT-REC**, notre tissu durable adapté aux salles propres, est fabriqué à 100 % à partir de bouteilles en PET recyclées. Des études et des tests approfondis réalisés par des instituts de recherche textile indépendants et internationalement reconnus prouvent que le tissu **DASTAT-REC**, combiné avec le **Light-Tech REC** et l'**HT-REC**, répondent également aux exigences des processus critiques dans les salles propres. Lors des analyses, une attention particulière a été accordée à la prise en compte des effets d'usure – comme pour tous les textiles utilisés provenant de Dastex.

Le matériau de base est certifié Global Recycled Standard (GRS) et le tissu a reçu le label OEKO-TEX® STANDARD 100 pour les textiles testés sur les substances nocives.

## Les principales caractéristiques des vêtements salle propre en DASTAT-REC

- ▶ très bonnes propriétés de confort au porter, combinées à une grande efficacité de filtration
- ▶ très bonnes propriétés antistatiques et conformité aux exigences DES/ESD typiques
- ▶ bonnes valeurs en termes de résistance à l'abrasion et au frottement, bien qu'il s'agisse de fibres issues de matériaux recyclés

## Principales caractéristiques des vêtements intermédiaires en Light-Tech REC

- ▶ très bonnes propriétés de confort de port (particulièrement léger et doux au toucher)
- ▶ bien qu'il s'agisse de fibres issues de matériaux recyclés, la résistance à l'abrasion et au frottement est garantie

## Principales caractéristiques des vêtements intermédiaires en HT-REC

- ▶ très bonnes propriétés de confort de port (légèreté et douceur au toucher complétées par un effet rafraîchissant)
- ▶ bien qu'il s'agisse de fibres issues de matériaux recyclés, la résistance à l'abrasion est garantie



T-shirt en HT-REC



Pull-over et pantalon  
en Light-Tech REC

# Lingette de nettoyage salle propre

## Série 416-REC

CLEAN  
GREENCYCLE™  
by dastex



La nouvelle **Série 416-REC**, une lingette de nettoyage en polyester tricoté avec des filaments fabriqués à partir de matériaux 100 % recyclés. Ces lingettes font partie de la nouvelle génération de lingettes durables pour salles propres destinées aux zones plus critiques, qu'il s'agisse de zones contrôlées microbiologiquement ou de zones à surveillance purement particulaire.

Après la découpe des bords au laser, les lingettes sont décontaminées dans les règles de l'art dans une blanchisserie salle propre et emballées dans des conditions ISO classe 4 (EN ISO 14644-1). Bien qu'elles soient fabriquées à 100 % en polyester, les lingettes ont une capacité d'absorption convenable.

Le tricot robuste en polyester fait preuve de sa force sur les surfaces rugueuses ou les objets à arêtes vives. Les lingettes présentent des taux relativement faibles d'impuretés ioniques et métalliques. En outre, elles présentent une faible charge de résidus non volatils (RNV/NVR) et une bonne résistance aux produits chimiques.

### Avantages

- ▶ robustesse du tissu
- ▶ émission réduite de particules et de fibres grâce aux bords scellés
- ▶ très grande diversité d'applications
- ▶ peu d'impuretés ioniques et métalliques
- ▶ préservation des ressources



# Autres produits et développements du segment CleanGreenCycle™

Protéger les processus et davantage  
encore avec des textiles salle propre



Dans notre **programme CleanGreenCycle™**, vous trouverez d'autres nouveaux développements de produits en matériaux recyclés

- ▶ **Chaussettes jetables et réutilisables adaptées aux salles propres**
- ▶ **Systèmes de protection et de recouvrement textiles**  
par ex. pour des machines, des instruments, le mobilier
- ▶ **Séparateurs d'espace textiles**  
par ex. rideaux et cloisons
- ▶ **Solutions d'emballage textile de haute propreté**  
pour le transport et le stockage à l'intérieur des salles propres
- ▶ **Sachets de dessiccateurs réutilisables adaptés aux salles propres**  
notre gamme de produits pour la logistique en salles propres

## Nos alternatives aux solutions classiques à usage unique

Outre le défi consistant à émettre le moins de particules et de fibres possible, l'accent est mis sur la réutilisation et donc sur la préservation des ressources.



# Expertise salle propre professionnelle



**Dastex Reinraumzubehör  
GmbH & Co. KG**

Draisstr. 23

76461 Muggensturm

ALLEMAGNE

Téléphone +49 7222 969660

Télécopieur +49 7222 969688

Courriel info@dastex.com

[www.dastex.com](http://www.dastex.com)