

# FALCON



MANIPULATION DES LIQUIDES



UNE MARQUE DENIOS.



# FALCON. MANIPULATION DES LIQUIDES.

Transporter, remplir, stocker, soutirer, doser précisément et nettoyer : c'est la vie quotidienne dans les entreprises manufacturières, lorsque l'on transporte et utilise des liquides. Si des produits inflammables et agressifs sont impliqués, chaque mouvement doit être sécurisé.

C'est un défi qui exige un niveau d'attention élevé de la part des employés. Pour les soutenir à tout moment, il faut développer des produits qui offrent une protection fiable et une sécurité maximale lors de la manipulation de substances dangereuses.

Qui pourrait mieux procurer cette protection que FALCON, marque de DENIOS, le leader mondial du marché du stockage et de la manutention des matières dangereuses.

La gamme FALCON est la preuve de cette compétence. Pour chaque application et étape de travail, elle offre une solution précisément adaptée pour stocker, fournir et distribuer avec précision et en toute sécurité des liquides dangereux.

DOSAGE +  
NETTOYAGE 

DOSAGE PRÉCIS +  
TRANSVASEMENT 

STOCKAGE +  
SOUTIRAGE 

# TOUT EST SOUS CONTRÔLE.



DOSAGE + NETTOYAGE

06

BIDONS HUMECTEURS FALCON

08

APERÇU DES PRODUITS

10



DOSAGE PRÉCIS + TRANSVASEMENT

16

BIDONS DE SÉCURITÉ FALCON AVEC ROBINET DE PRÉCISION

18

APERÇU DES PRODUITS

20



STOCKAGE + SOUTIRAGE

24

JERRICANS DE SÉCURITÉ FALCON

26

APERÇU DES PRODUITS

28





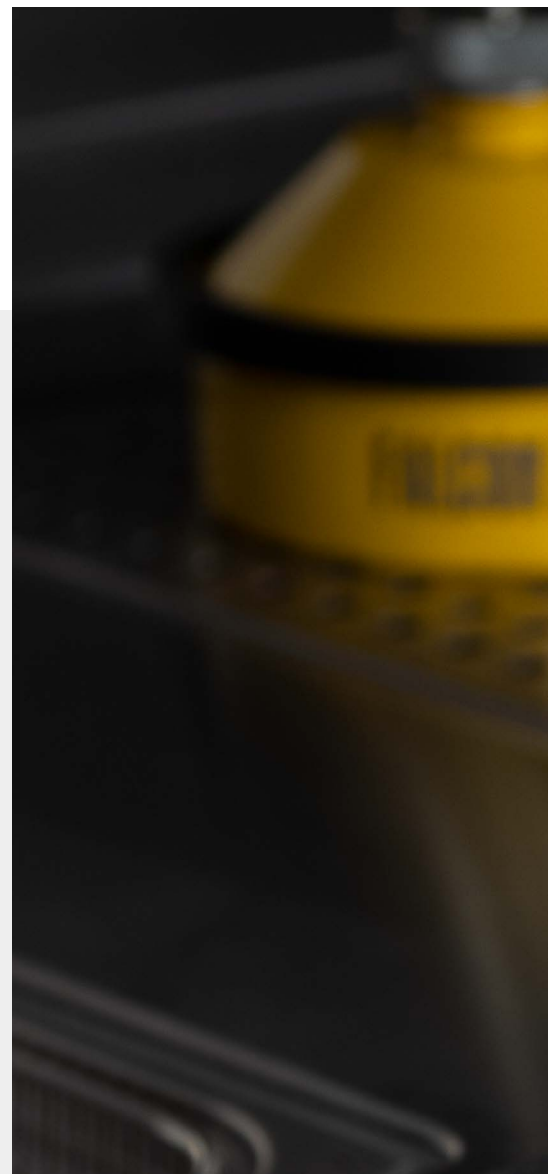
# LA PRÉCISION MAÎTRISÉE.



## DOSAGE + NETTOYAGE

De nombreuses opérations quotidiennes nécessitent l'utilisation de substances inflammables et agressives pour le nettoyage et le dégraissage. L'objectif doit être d'utiliser ces produits chimiques et coûteux en toute sécurité et avec modération.

FALCON propose des solutions spécifiques très résistantes pour ce domaine d'application tout en dosant avec précision. Le bidon humecteur économique FALCON est utilisé pour humidifier les chiffons et les éponges de nettoyage, par exemple pour nettoyer les surfaces. Le bac de trempage compact et mobile FALCON permet de dégraisser et nettoyer des petites pièces.





## BIDONS HUMECTEURS FALCON

Pour un maximum de sécurité et d'économie.

Lorsqu'une éponge est pressée sur le tamis d'humidification à ressort, voici ce qui se passe : lorsque le tamis est abaissé, le liquide remonte vers le haut par le mécanisme de pompage. Dès que l'éponge est mouillée et retirée du tamis, celui-ci se déplace vers le haut. Au même moment, le liquide résiduel retourne dans le récipient.

Le résultat : un dosage sûr et adapté à la demande, sans perte de gouttes, et la minimisation des vapeurs inflammables. Pour éviter que le liquide ne s'enflamme, un pare-flamme est intégré.

- Bidon humecteur en acier inoxydable ou en acier galvanisé avec revêtement en jaune de sécurité
- Protection contre les dommages grâce à l'anneau de protection en plastique sur le pourtour
- Système de pompage facile à utiliser, avec tamis à ressort en acier ou inox
- Pour des prélèvements économiques : le liquide restant retourne dans le récipient
- Protection de l'utilisateur grâce à une réduction des vapeurs
- Protection optimale contre les retours de flamme, grâce au pare-flamme intégré
- Joint PTFE très résistant
- Étiquette de sécurité pour l'identification du contenu selon le SGH









### BIDONS HUMECTEURS FALCON

Matériau	acier		PEHD	
	Volume (l)	1	2,5	1
Ø x H (mm)	178 x 200	178 x 290	120 x 115 x 265	145 x 155 x 265
Code article	187-531-34	187-532-34	263-215-34	263-216-34
<b>Prix € / unité</b>	<b>60,50 €</b>	<b>65,50 €</b>	<b>95,50 €</b>	<b>107 €</b>

Tous les bidons sont livrés avec des étiquettes de danger multilingues pour identifier leur contenu selon la norme SGH.

Commandez en ligne sur la boutique DENIOS : [www.denios.fr/falcon](http://www.denios.fr/falcon)



### BIDONS HUMECTEURS FALCON

Matériau	acier inoxydable	
	Volume (l)	1
Ø x H (mm)	132 x 258	131 x 305
Code article	211-600-34	211-601-34
<b>Prix € / unité</b>	<b>116 €</b>	<b>223 €</b>

Tous les bidons sont livrés avec des étiquettes de danger multilingues pour identifier leur contenu selon la norme SGH.

Commandez en ligne sur la boutique DENIOS : [www.denios.fr/falcon](http://www.denios.fr/falcon)



### BACS DE RÉTENTION POUR BIDONS DENIOS

Matériau	acier inoxydable	
	Volume de rétention (l)	5
Dimensions P X H (mm)	250 x 400 x 95	500 x 400 x 95
Sans caillebotis	250-842-34	250-844-34
<b>Prix € / unité</b>	<b>199 €</b>	<b>224 €</b>
Avec tôle perforée galvanisée	250-848-34	250-850-34
<b>Prix € / unité</b>	<b>239 €</b>	<b>312 €</b>

Commandez en ligne sur la boutique DENIOS : [www.denios.fr/bacs-pour-bidons-inox](http://www.denios.fr/bacs-pour-bidons-inox)



### ENTONNOIRS FALCON

Matériau	acier	acier inoxydable
	Dimensions extérieures L x P x H (mm)	143 x 143 x 220
Diamètre (mm)	143	143
Code article	187-536-34	187-534-34
<b>Prix € / unité</b>	<b>37 €</b>	<b>80,50 €</b>

Commandez en ligne sur la boutique DENIOS : [www.denios.fr/entonnoirs](http://www.denios.fr/entonnoirs)

## BACS DE TREMPAGE FALCON

Pour une propreté et une sécurité maximales sur le lieu de travail.

Sûr, compact et rectangulaire : ce sont les caractéristiques du bac de trempage FALCON en acier, pour une utilisation sur le lieu de travail. Il peut être utilisé pour dégraisser et nettoyer les petites pièces qui sont placées dans le bac via le panier de pièces amovibles ou le tamis à immersion à ressort. Si vous travaillez avec des liquides inflammables, le thermo-fusible déclenche la fermeture automatique du couvercle en cas d'incendie. Les poignées de transport ergonomiques permettent une manipulation confortable et sécurisée au quotidien. Et grâce à sa forme rectangulaire, le bac de trempage FALCON peut être placé sur les surfaces de travail et dans les armoires de sécurité pour gagner de la place.

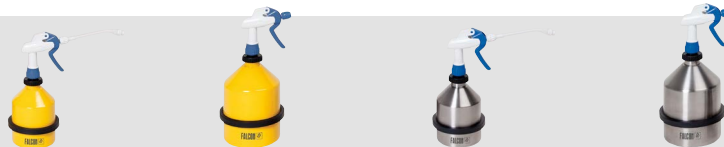
- Bac de trempage en acier galvanisé avec revêtement supplémentaire en jaune sécurité
- Récipient avec couvercle avec fermeture automatique en cas d'incendie
- Idéal pour dégraisser ou nettoyer de petites pièces
- En forme carrée pour une utilisation optimale de l'espace sur les plans de travail et dans les armoires de sécurité
- Poignées de transport ergonomiques pour une manipulation confortable
- Panier amovible ou tamis à immersion à ressort en acier inoxydable



### BACS DE TREMPAGE FALCON

Version	Panier amovible (inox)		Tamis d'immersion à ressort (inox)	
Volume (l)	8	10	8	10
Ø x H (mm)	400 x 320 x 160	400 x 320 x 195	400 x 320 x 160	400 x 320 x 195
Code article	243-454-34	243-455-34	256-868-34	256-869-34
<b>Prix € / unité</b>	<b>162 €</b>	<b>182 €</b>	<b>165 €</b>	<b>184 €</b>

Commandez en ligne sur la boutique DENIOS : [www.denios.fr/bacs-de-trempage](http://www.denios.fr/bacs-de-trempage)



### PULVÉRISATEURS FALCON

Matériau	acier		acier inoxydable	
	Volume (l)	1	2	1
Ø x H (mm)	165 x 300	190 x 345	165 x 300	190 x 345
Code article	188-956-34	188-957-34	204-618-34	204-619-34
<b>Prix € / unité</b>	<b>63,50 €</b>	<b>74 €</b>	<b>118 €</b>	<b>132 €</b>

Tous les bidons sont livrés avec des étiquettes de danger multilingues pour identifier leur contenu selon la norme SGH.

Commandez en ligne sur la boutique DENIOS : [www.denios.fr/bidons-de-vaporisation](http://www.denios.fr/bidons-de-vaporisation)

# UN DOSAGE PRÉCIS EST RENTABLE.

Ce n'est pas pour rien que le bidon de sécurité FALCON est équipé d'un robinet de dosage précis. L'objectif est de transvaser en toute sécurité une quantité précise de liquides dangereux. Cette manipulation précise et consciencieuse représente de nombreux avantages : les substances inflammables et agressives ne sont pas seulement dangereuses, mais aussi précieuses.

## [1] RÉDUCTION DES DANGERS :

Si vous dosez économiquement et avec précision, vous n'utiliserez que la quantité de produits chimiques absolument nécessaire. Ainsi vous limitez les risques pour vos collaborateurs, votre société et l'environnement.

## [2] ÉVITER LES ERREURS DE DOSAGE :

Un surdosage ou un sous-dosage peut entraîner une détérioration de la qualité de la surface ou du produit. Ils peuvent être évités par un dosage précis.

## [3] RÉDUCTION DES SURCÔÛTS :

Plus de consommation = Plus de dépenses. Un dosage précis présente également des avantages économiques. De nombreuses substances sont chères, de sorte que chaque goutte économisée devient rentable.

## [4] RÉDUIRE LE RISQUE DE FUITES :

Avec un dosage précis, vous travaillez non seulement de manière économique, mais aussi de manière précise et propre. Que ce soit pour remplir par de petites ouvertures ou des endroits difficiles d'accès : gardez le contrôle en travaillant avec les produits FALCON.



# LA SÉCURITÉ À PORTÉE DE MAIN.



## DOSAGE PRÉCIS + TRANSVASEMENT

Le poignet se met intuitivement dans la bonne position, le bras reste immobile. Lorsque vous travaillez avec le bidon de sécurité FALCON, vous remarquez immédiatement la facilité d'utilisation, la précision de réaction du levier de commande du robinet de dosage et la possibilité de transvaser et de doser facilement avec une grande précision. Ou, pour le dire autrement, ce n'est pas le sentiment d'avoir juste quelque chose dans la main, mais de bien le contrôler.





## BIDONS DE SÉCURITÉ FALCON AVEC ROBINET DE PRÉCISION

Pour un travail de haute précision et de grande efficacité.

Pour distribuer en toute sécurité des liquides inflammables et agressifs, vous avez besoin de deux choses : une ergonomie parfaite et un dosage précis.

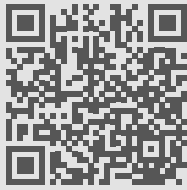
Le corps en acier du bidon de sécurité FALCON et la poignée à forme optimale sont parfaitement assortis. Un ensemble qui soutient et guide chaque mouvement de la main.

Nous avons trouvé une solution pour un dosage précis : le robinet de dosage fin vissable avec un évent en acier inoxydable. Cette solution issue de notre département d'innovation interne est extrêmement facile à utiliser et assure un dosage et un remplissage d'une précision impressionnante, même dans les petites ouvertures. Pour une sécurité maximale, le robinet de dosage fin est équipé d'un joint PTFE résistant aux produits chimiques. Tout comme le bouchon à vis avec soupape de surpression, qui ferme efficacement le bidon de sécurité FALCON pendant le stockage.

- Bidons de sécurité en acier ou inox
- Dispositif de dosage précis dévissable en acier inoxydable avec ventilation
- Joint PTFE résistant aux produits chimiques
- Pare-flamme intégré pour la protection contre la pénétration des flammes
- Poignée ergonomique pour une manipulation sécurisée
- Protection contre les dommages grâce à l'anneau de protection en plastique sur le pourtour
- Étiquette de sécurité pour l'identification du contenu selon le SGH







### BIDONS DE SÉCURITÉ FALCON AVEC ROBINET DE PRÉCISION

Matériau	acier			acier inoxydable		
	1 l	2 l	5 l	1 l	2 l	5 l
Volume (l)	1 l	2 l	5 l	1 l	2 l	5 l
Ø x H (mm)	132 x 215	158 x 260	178 x 370	132 x 215	158 x 260	178 x 370
Code article	188-951-34	188-952-34	188-953-34	204-058-34	204-059-34	204-060-34
Prix € / unité	<b>78 €</b>	<b>82 €</b>	<b>97,50 €</b>	<b>126 €</b>	<b>136 €</b>	<b>156 €</b>

Tous les bidons sont livrés avec des étiquettes de danger multilingues pour identifier leur contenu selon la norme SGH.

Commandez en ligne sur la boutique DENIOS : [www.denios.fr/bidons-doseurs](http://www.denios.fr/bidons-doseurs)

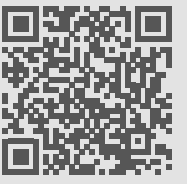


### BIDONS DE SÉCURITÉ FALCON AVEC CAPUCHON VISSABLE

Matériau	acier			acier inoxydable		
	1 l	2 l	5 l	1 l	2 l	5 l
Volume (l)	1 l	2 l	5 l	1 l	2 l	5 l
Ø x H (mm)	132 x 181	158 x 226	178 x 336	132 x 181	158 x 226	178 x 36
Code article	187-522-34	187-523-34	187-524-34	203-965-34	203-966-34	203-967-34
Prix € / unité	<b>57,50 €</b>	<b>62,50 €</b>	<b>73 €</b>	<b>109 €</b>	<b>122 €</b>	<b>136 €</b>

Tous les bidons sont livrés avec des étiquettes de danger multilingues pour identifier leur contenu selon la norme SGH.

Commandez en ligne sur la boutique DENIOS : [www.denios.fr/bidons-doseurs](http://www.denios.fr/bidons-doseurs)



Avec bouchon à vis

avec robinet à dosage précis



### BIDONS DE SÉCURITÉ FALCON EN PEHD AVEC ROBINET DE PRÉCISION OU BOUCHON À VISSER

	Bidon de sécurité avec capuchon vissable		Bidon de sécurité avec robinet de précision	
	1 l	2 l	1 l	2 l
Volume (l)	1 l	2 l	1 l	2 l
Dimensions extérieures L x P x H (mm)	100 x 150 x 200	100 x 150 x 280	100 x 150 x 230	100 x 150 x 310
Code article	263-211-34	263-212-34	263-213-34	263-214-34
Prix € / unité	<b>59,50 €</b>	<b>69,50 €</b>	<b>91,50 €</b>	<b>105 €</b>

Tous les bidons sont livrés avec des étiquettes de danger multilingues pour identifier leur contenu selon la norme SGH.

Commandez en ligne sur la boutique DENIOS : [www.denios.fr/bidons-doseurs](http://www.denios.fr/bidons-doseurs)  
[www.denios.fr/bidons-doseurs-PEHD](http://www.denios.fr/bidons-doseurs-PEHD)

# PROCHE DE L'UTILISATEUR.

Ce qui semble être une contradiction est pourtant bien pensé. Après tout, afin de garantir la sécurité lors du travail avec des substances inflammables et agressives, il est nécessaire d'éviter tout transport inutile. Ou, en d'autres termes, il faut fournir des solutions pour stocker et manipuler à proximité du poste de travail.

Les armoires et étagères DENIOS permettent de stocker des substances dangereuses en bidon en toute sécurité au plus proche de l'utilisateur. Le vaste choix d'accessoires permet une configuration sur mesure en fonction des besoins et des supports à stocker.





# LA MANIPULATION SOUS CONTRÔLE.



## STOCKAGE + SOUTIRAGE

Un bidon de sécurité pour les liquides inflammables et agressifs est très utile dans les opérations quotidiennes. Il est constamment en mouvement entre le poste du travail pour le soutirage et l'entrepôt, où il est rempli, transporté et stocké.

Les bidons de sécurité FALCON ont spécialement été conçus pour répondre à cette demande. Ils sont fabriqués en acier ou inox et proposent d'autres avantages : grâce au robinet de dosage précis en acier inoxydable, ils deviennent eux-même une station de remplissage pour les petites quantités.







## JERRICANS DE SÉCURITÉ AVEC ROBINET DE PRÉCISION FALCON

Idéal pour le stockage et le soutirage sécurisés

De construction robuste, ce jerrican permet le stockage et le transport au quotidien des produits inflammables et agressifs. De haut en bas et de droite à gauche, les poignées robustes et confortables garantissent que le jerrican de sécurité FALCON tient bien en main lors de chaque mouvement. Peu encombrant, il se distingue également par son robinet de dosage fin en inox. Grâce au levier de commande pratique, il est possible d'effectuer un remplissage et un dosage extrêmement précis dans de petits récipients, directement depuis l'emplacement de stockage.

- Jerrican de sécurité en acier ou inox
- Robinet de précision en acier inoxydable avec levier de commande confort
- Valve d'aération pour une vidange en continu et précise
- Stockage avec robinet à dosage précis monté
- Ouverture large et bouchon à vis en aluminium
- Joints en NBR
- Poignées confortables
- Version extrêmement robuste et compacte
- Étiquette de sécurité pour l'identification du contenu selon le SGH







### JERRICANS DE SÉCURITÉ FALCON AVEC BOUCHON À VIS

Matériau	acier		acier inoxydable	
Validation UN	UN 3A1/X/250/...		UN 3A1/X/250/...	
Volume (l)	10	20	10	20
Dimensions ext L x P X H (mm)	340 x 170 x 280	340 x 170 x 470	340 x 170 x 280	340 x 170 x 470
Code article	235-307-34	235-308-34	180-687-34	180-688-34
<b>Prix € / unité</b>	<b>49 €</b>	<b>79,50 €</b>	<b>112 €</b>	<b>117 €</b>

Tous les bidons sont livrés avec des étiquettes de danger multilingues pour identifier leur contenu selon la norme SGH.

Commandez en ligne sur la boutique DENIOS : [www.denios.fr/jerricans-avec-robinet](http://www.denios.fr/jerricans-avec-robinet)



### JERRICANS DE SÉCURITÉ FALCON AVEC ROBINET DE PRÉCISION

Matériau	acier		acier inoxydable	
Volume (l)	10	20	10	20
Dimensions ext L x P X H (mm)	445 x 170 x 280	445 x 170 x 470	445 x 170 x 280	445 x 170 x 470
Code article	242-250-34	242-251-34	242-252-34	242-253-34
<b>Prix € / unité</b>	<b>82 €</b>	<b>93,50 €</b>	<b>175 €</b>	<b>196 €</b>

Tous les bidons sont livrés avec des étiquettes de danger multilingues pour identifier leur contenu selon la norme SGH.

Commandez en ligne sur la boutique DENIOS : [www.denios.fr/jerricans-avec-robinet](http://www.denios.fr/jerricans-avec-robinet)



Avec bouchon à vis

avec robinet de dosage



### BIDONS DE SÉCURITÉ FALCON AVEC CAPUCHON VISSABLE OU ROBINETS DE PRÉCISION

Matériau	acier			acier inoxydable		
Volume (l)	5	10	20	5	10	20
Bidon de sécurité FALCON avec capuchon vissable						
Validation UN	UN 3A1/X/250/...			UN 3A1/X/250/...		
Dimensions ext L x P X H (mm)	408 x 244 x 114	408 x 244 x 186	508 x 308 x 216	408 x 244 x 144	408 x 244 x 186	508 x 308 x 216
Code article	235-289-34	235-290-34	235-292-34	235-293-34	235-296-34	235-297-34
<b>Prix € / unité</b>	<b>69,50 €</b>	<b>73 €</b>	<b>87 €</b>	<b>199 €</b>	<b>209 €</b>	<b>229 €</b>
Bidons de sécurité FALCON avec robinets de précision						
Dimensions ext L x P X H (mm)	428 x 244 x 169	428 x 244 x 241	528 x 308 x 271	428 x 244 x 169	428 x 244 x 241	528 x 308 x 271
Code article	235-301-34	235-302-34	235-303-34	235-304-34	235-305-34	235-306-34
<b>Prix € / unité</b>	<b>95,50 €</b>	<b>97,50 €</b>	<b>119 €</b>	<b>218 €</b>	<b>239 €</b>	<b>249 €</b>

Tous les bidons sont livrés avec des étiquettes de danger multilingues pour identifier leur contenu selon la norme SGH.

Commandez en ligne sur la boutique DENIOS : [www.denios.fr/falcon](http://www.denios.fr/falcon)  
[www.denios.fr/jerricans-avec-robinet](http://www.denios.fr/jerricans-avec-robinet)

# MANIPULATION DES LIQUIDES PAR DENIOS.

## UN SEUL CONTACT POUR TOUTES LES DEMANDES.

Saviez-vous que la plupart du pétrole qui pénètre dans les eaux et les océans provient de la terre continentale ? Cela arrive tous les jours, lors des travaux de routine dans les entreprises de fabrication, lors du nettoyage des réservoirs, du chargement et du déchargement, ou lorsque des tuyaux fuient. Si nous considérons maintenant que nous travaillons avec de nombreux liquides dangereux chaque jour, nous devons nous poser quelques questions fondamentales.

Comment pouvons-nous rendre la manipulation de produits dangereux dans les opérations quotidiennes encore plus sécurisée ? Comment faire en sorte que les personnes et l'environnement soient encore mieux protégés lors du transport, du stockage, du remplissage, du transvasement, du dosage et du nettoyage ? Que devons-nous faire pour être préparés de manière optimale en cas d'urgence liée à une fuite et prendre immédiatement les bonnes mesures ?

La réponse de DENIOS, l'expert du stockage et de la manipulation des matières dangereuses : nous devons comprendre la logistique et le traitement des liquides dangereux dans les entreprises dans son ensemble ; chaque domaine d'application et chaque étape de travail s'imbriquent en toute sécurité.

Nous appelons cela "Manipulation des liquides par DENIOS".

C'est exactement ce que font nos marques. Avec FALCON, bio.x, SpillGuard® et DENSORB®, nous vous proposons des produits et des solutions spécialement adaptés pour que vous puissiez maîtriser à tout moment les liquides dangereux dans votre entreprise.

# DENIOS

PROTECTION DE  
L'ENVIRONNEMENT & SÉCURITÉ

Depuis plus de 30 ans, nous consacrons notre expertise de développeur et de fabricant, et toute notre attention, à chaque aspect de la manipulation des substances dangereuses. Pour la sécurité des personnes et la protection de l'environnement. C'est ce que représente DENIOS, et c'est cette force d'innovation qui anime nos marques.

**FALCON**   
MANIPULATION DES LIQUIDES

Des produits spécialement conçus pour chaque application afin de transporter et de stocker des liquides dangereux, puis de les mettre à disposition en toute sécurité et de les distribuer avec précision sur le lieu de travail.

**bio.x**

Pour nous, la protection de l'environnement signifie aussi laisser la nature faire le travail. bio.x est une série innovante d'appareils pour le nettoyage des pièces utilisant des procédés sans solvant pour éliminer les salissures de manière biologique.

**SpillGuard**   
detect & react!

Le premier détecteur de fuite pour substances dangereuses signale toute fuite dans le bac de rétention dès qu'il entre en contact avec un liquide et déclenche une alarme sonore et visuelle.

**DENSORB**®

Avec la plus grande gamme disponible sur le marché, les absorbants DENSORB® offrent le produit adapté à chaque application pour contenir les liquides dangereux et nettoyer les fuites.

Retrouvez plus d'information sur : [www.denios.fr/shop/marques](http://www.denios.fr/shop/marques)

