



PROQUIMIA
www.proquimia.com

DOSEURS MANUELS

Fiche technique
03/2022

DISTRIBUTEURS POUR L'HYGIÈNE PERSONNELLE

DOSIHAND GEL 900 ml BLANC (9356-021)

DOSIHAND GEL 800 ml (POCHE) BLANC (9356-059)

Distributeur de gel pour les savons. Installation au mur.

- Conçu pour le dosage de produits « en gel » pour l'hygiène personnelle.
- Volume approximatif par pompage : 1,5-2,0 ml.
- Mécanisme anticorrosion. Couvercle en polypropylène.
- Capacité : 900 ml (avec réservoir) et 800ml (poche).
- Dimensions : 220x130x95 mm

DOSIHAND SPRAY 900 ml BLANC (9356-023)

Distributeur méthode spray pour les mains. Installation au mur.

- Conçu pour le dosage de produits pour l'hygiène personnelle sous forme de « liquide ».
- Volume approximatif par pompage : 0,5 ml.
- Mécanisme anticorrosion. Couvercle en polypropylène.
- Capacité du réservoir: 900 ml.
- Dimensions : 220x130x95 mm.
- Pièces détachées pompa Dosihand Spray (9356-058).

DOSIHAND MOUSSE 800 ml (POCHE) BLANC (9356-024)

DOSIHAND MOUSSE 900 ml (RÉS. RECHARGE) BLANC (9356-035)

Distributeur de mousse pour les mains. Installation au mur.

- Conçu pour le dosage de produits pour l'hygiène personnelle sous forme de « mousse ».
- Volume approximatif par pompage : 0,4-0,6 ml.
- Mécanisme anticorrosion. Couvercle en polypropylène.
- Capacité : 900 ml (avec reservoir) et 800ml (poche).
- Dimensions : 220x130x95 mm.
- Pompe doseuse interchangeable pour mode mousse « poche 800 ml » (9356-037).

DOSIHAND AZUL (9356-012)

Distributeur de gel pour les mains. Installation au mur.

- Conçu pour le dosage de produits pour l'hygiène personnelle sous forme de « gel ».
- Volume approximatif par pompage : 0,8-1,2 ml.
- Mécanisme anticorrosion.
- Capacité du réservoir: 1000 ml.
- Dimensions : 220x115x115 mm.

DOSIHAND GEL 400ml (9356-029)

Distributeur de gel pour les mains. Installation au mur.

- Conçu pour le dosage de produits pour l'hygiène personnelle sous forme de « gel ».
- Volume approximatif par pompage: 0,8-1,2 ml.
- Mécanisme anticorrosion.
- Capacité du réservoir: 400 ml.
- Dimensions : 135x83x115 mm.

SUPPORT VITA 1L AIRLESS (9356-060)

Distributeur manuel à installer au mur.

Support spécialement conçu pour les produits au format flacon 1L avec valve AIRLESS.

- Permet l'activation avec le coude ou la main.
- Fabriqué en acier chromé et nickelé

DESCRIPTION	RÉFÉRENCE
DOSIHAND BLEU	9356-012
DOSIHAND GEL 900 ml BLANC	9356-021
DOSIHAND GEL 800ml Poche	9356-059
DOSIHAND SPRAY 900 ml BLANC	9356-023
DOSIHAND MOUSSE 800 ml (POCHES) BLANC	9356-024
DOSIHAND MOUSSE 900 ml (RÉSÉROIR RECHARGE) BLANC	9356-035
SUPPORT PIED BOUTEILLE DE 1 L	9356-050
DOSIHAND GEL 400 ml	9356-029
ENSEMBLE ADAPTATEUR POMPE MOUSSE POUR DOSIHAND	9356-037
POMPE SPRAY POUR DOSIHAND	9356-058
DOSIHAND AUTO GEL 1,2L	9356-040
DOSIHAND AUTO GEL 1,1L (EXTERIOR)	9356-054
SUPPORT PIED DISTR. SAVON ÉLECTRONIQUE	9356-041
AFFICHAGE DÉSINFECTION MAINS (ES/FR/EN/PT/DE)	9350-7054-015
SUPPORT INOX 1L	9356-031
DOSMAN	9356-001
<i>SUPPORT VITA 1L AIRLESS</i>	<i>9356-060</i>



9356-021/023/024/035/059



9356-058



9356-012



9356-037



9356-060



9356-029



PROQUIMIA
www.proquimia.com

DOSEURS MANUELS

Fiche technique
03/2022

DOSIHAND AUTO GEL 1,2L (9356-040)

Distributeur de gel pour les mains, automatique « Touch free ». Fonctionne avec 4 batteries du type C. **BATTERIES NON INTÉGRÉES DANS L'UNITÉ.**

- Conçu pour le dosage de produits pour l'hygiène personnelle sous forme de « gel ».
- Fonctionne avec détecteur de proximité. Attention ! Eviter l'exposition au soleil.
- Volume approximatif par pompage : 1 ml.
- Mécanisme anticorrosion. Couvercle en polypropylène.
- Capacité du réservoir : 1200 ml.
- Dimensions : 265x169x102 mm



9356-040



9356-041

DOSIHAND AUTO GEL 1,1L (EXTERIOR) (9356-054)

Distributeur de gel pour les mains, automatique « Touch free ». Fonctionne avec 4 batteries du type AA. **BATTERIES NON INTÉGRÉES DANS L'UNITÉ.**

- Conçu pour le dosage de produits pour l'hygiène personnelle sous forme de « gel ».
- Fonctionne avec détecteur de proximité. Attention ! Ce modèle fonctionne correctement même s'il est exposé à la lumière du soleil et à des environnements très lumineux..
- Volume approximatif par pompage : 1 ml.
- Mécanisme anticorrosion. Couvercle en ABS.
- Capacité du réservoir : 1100 ml.
- Dimensions : 245x144x117 mm



9356-050



9356-054

SUPPORT PIED DISTRIBUTEUR SAVON ÉLECTRONIQUE (9356-041)

Support au sol spécialement conçu pour l'installation du distributeur DOSIHAND AUTO GEL. Une fois positionné, sa conception le rend très robuste et extrêmement stable. Le support contient une plaque de protection anti-goutte avec adhésif noir et les lettres de l'entreprise Proquimia.

- Poids : 12,50 kg.
- Dimensions : 1425x300x300 mm.
- Affichage des recommandations pour la désinfection (99350-7054-015)

SUPPORT INOX 1L (9356-031)

Support mural en inox. Conçu pour installer des bouteilles de 1L de gels hydro-alcooliques désinfectants avec bouton-poussoir.

- Dimensions : 84x69x43 mm.



9356-031



9350-7054-015

DOSMAN (9356-001)

Distributeur de gel pour les mains. Installation au mur.

- Conçu pour le dosage de produits pour l'hygiène personnelle sous forme de « gel ».
- Volume approximatif par pompage : 3,5-4,0 ml.
- Mécanisme anticorrosion. Couvercle en polypropylène.
- Capacité : 2000 ml.
- Dimensions : 340x150x121 mm.
- Facile à remplir.
- Visualisation immédiate du niveau du produit (plastique translucide).



9356-001

SUPPORT PIED BOUTEILLE DE 1 L(9356-050)

Support spécial "mains libres" pour le dosage avec des bouteilles de 1 litre. Sa conception le rend très robuste et très stable une fois en place. Le support intègre les graphiques d'entreprise de Proquimia.

- Poids: 12 kg.
- Dimensions: 1025x290x250 mm.
- Activation par pulsation avec le pied, évitant ainsi le contact des mains avec le flacon / pulsateur de gel hydro alcoolique
- Pas besoin de piles
- Sans cellules photoélectriques. Convient pour l'extérieur
- Réglable à différentes hauteurs de bouteilles 1L

Le texte en italique indique les dernières modifications apportées au document.



PROQUIMIA
www.proquimia.com

DOSEURS MANUELS

Fiche technique
03/2022

DOSEURS POUR PÂTES CONTENANT DES MICROBILLES, POUR L'HYGIÈNE DES MAINS :

SUPPORT VITAPLUS (9356-027)

Support mural. Développé pour la fixation des bidons du produit VITAPLUS de 5L.

VANNE DOSEUSE VITAPLUS (9356-043)

Vanne doseuse de rechange pour les bidons du produit VITAPLUS de 5L.

- Volume approximatif par pompage : 4-6 ml.

DOSACREM (9356-002)

Distributeur de pâte contenant des abrasifs pour les mains. Installation au mur.

- Volume approximatif par pompage : 7-10 ml
- Mécanisme anticorrosif. Couvercle en polypropylène.
- Capacité : 3000 ml.
- Dimensions : 410x150x121 mm
- Facile à remplir.
- Visualisation immédiate du niveau du produit (plastique translucide).

MISOCREM (9356-005)

Distributeur spécial pour bidons de 20L de pâtes contenant des abrasifs pour les mains.

- Volume approximatif par pompage : 6-8 ml.
- Bouchon d'étanchéité adapté aux bidons de 20 L à grande ouverture.

DESCRIPTION	RÉFÉRENCE
SUPPORT VITAPLUS	9356-027
<i>VANNE DOSEUSE VITAPLUS</i>	<i>9356-043</i>
DOSACREM	9356-002
MISOCREM	9356-005



9356-027



9356-043



9356-002



9356-005



PROQUIMIA
www.proquimia.com

DOSEURS MANUELS

Fiche technique
03/2022

POMPES DOSEUSES POUR INSTALLATION AU MUR

ECOMINI (9356-009)

Pompe manuelle murale, installation au mur. Aspire directement le produit détergent du bidon grâce à un tuyau en aluminium et une buse anti-goutte intégrée.

- Volume approximatif par pompage : 30 ml
- Mécanisme anticorrosion. Corps en polypropylène.
- Fourni avec trois vis et chevilles pour fixer le doseur au mur et tuyau cristal pour l'aspiration du produit.
- Approprié pour le dosage des produits détergents lave-vaisselles manuels, directement dans l'évier.

DOSEUR PRODOSE (9361-135)

Pompe manuelle murale. Convient pour les produits visqueux (<4000cps).

- Volume par pompage : réglable de 5-25 ml.
- Mécanisme anticorrosion. Corps en polypropylène.
- Fourni avec trois vis et chevilles pour fixer le doseur au mur et tuyau cristal pour l'aspiration du produit.
- Approprié pour le dosage des produits détergents lave-vaisselles manuels, directement dans l'évier.

DOSEUR PRODOSE SPÉCIAL CHLORE (9361-136)

Pompe manuelle murale. Convient pour les produits visqueux (<4000cps).

- Spécifique pour les produits chlorés. Ressort externe intégré pour éviter la corrosion.
- Volume par pompage : réglable de 5-25 ml.
- Mécanisme anticorrosion. Corps en polypropylène.
- Fourni avec trois vis et chevilles pour fixer le doseur au mur et tuyau cristal pour l'aspiration du produit.
- Approprié pour le dosage des produits chlorés, désinfectants des légumes, directement dans l'évier.

DESCRIPTION	RÉFÉRENCE
ECOMINI	9356-009
DOSEUR PRODOSE	9361-135
DOSEUR PRODOSE SPÉC. CHLORE	9361-136



9356-009



9361-135/136



PROQUIMIA
www.proquimia.com

DOSEURS MANUELS

Fiche technique
03/2022

POMPES DOSEUSES POUR CONTENEURS :

PROFLUX 20L (9356-010)

Pompe doseuse pour bidons destinée aux produits liquides et gels peu visqueux.

- Convient pour le dosage de produits détergents et d'hygiène personnelle.
- Volume approximatif par pompage : 6-8 ml.
- Bouchon d'étanchéité adapté à l'ouverture des bidons de 20-25L.

PROFLUX 10L (9356-030)

Pompe doseuse pour bidons destinée aux produits liquides et gels peu visqueux.

- Convient pour le dosage de produits détergents et d'hygiène personnelle.
- Volume approximatif par pompage : 6-8 ml.
- Bouchon d'étanchéité adapté à l'ouverture des bidons de 10L.

DOSEUR SD800 BIDON DE 4L (9356-036)

Pompe doseuse pour bidons destinée aux produits liquides.

- Convient pour le dosage de produits détergents et d'hygiène personnelle.
- Volume approximatif par pompage : 7-9 ml.
- Bouchon d'étanchéité adapté à l'ouverture des bidons de 4L.

DOSEUR D1T BIDON DE 20L (9356-032)

Pompe doseuse pour bidons destinée aux produits liquides peu visqueux.

- Convient pour le dosage de produits détergents et d'hygiène personnelle.
- Volume approximatif par pompage : 25-30 ml.
- Bouchon d'étanchéité adapté à l'ouverture des bidons de 20L.

DOSEUR D1T BIDON DE 4L (9356-026)

Pompe doseuse pour bidons destinée aux produits liquides peu visqueux.

- Convient pour le dosage de produits détergents et d'hygiène personnelle.
- Volume approximatif par pompage : 25-30 ml.
- Bouchon d'étanchéité adapté à l'ouverture des bidons de 4L.

POMPES DOSEUSES POUR PRODUITS CHLORÉS :

PROFLUX 20L SPÉCIAL PRODUITS CHLORÉS (9356-034)

Pompe doseuse pour bidons destinée aux produits liquides chlorés.

- Convient pour le dosage des produits chlorés, désinfectants des légumes.
- Volume approximatif par pompage : 4-6 ml.
- Bouchon d'étanchéité adapté à l'ouverture des bidons de 20-25L.

PROFLUX 10L SPÉCIAL PRODUITS CHLORÉS (9356-033)

Pompe doseuse pour bidons destinée aux produits liquides chlorés.

- Convient pour le dosage des produits chlorés, désinfectants des légumes.
- Volume approximatif par pompage : 4-6 ml.
- Bouchon d'étanchéité adapté à l'ouverture des bidons de 10L.

PROFLUX 4L SPÉCIAL PRODUITS CHLORÉS (9356-045)

Pompe doseuse pour bidons destinée aux produits liquides chlorés.

- Convient pour le dosage des produits chlorés, désinfectants des légumes.
- Volume approximatif par pompage : 3,5 - 4,0 ml.
- Bouchon d'étanchéité adapté à l'ouverture des bidons de 4L.

DESCRIPTION	RÉFÉRENCE
PROFLUX 20L	9356-010
PROFLUX 10L	9356-030
DOSEUR SD800 BIDON 4L	9356-036
DOSEUR D1T BIDON 20L	9356-032
DOSEUR D1T BIDON 4L	9356-026
PROFLUX 20L SPÉC. CHLORE	9356-034
PROFLUX 10L SPÉC. CHLORE	9356-033
PROFLUX 4L SPÉC. CHLORE	9356-045



9356-010/030



9356-036



9356-032/026



9356-033/034



9356-045



PROQUIMIA
www.proquimia.com

DOSEURS MANUELS

Fiche technique
03/2022

BOUCHONS DOSEURS :

ROBINET FÛT 200L MÉTAL (9356-006)

Robinet spécialement conçu pour le filetage des fûts de capacité de 200 L.

- Type de conteneur : Fût de 200 L (métal)

ROBINET+BOUCHON DIN60 20-60L (SANS AIR) (9356-008)

Robinet avec bouchon, spécialement conçu pour être fixé aux bidons contenant toutes sortes de produits sauf ceux qui libèrent des gaz. Comme les acides ou similaires.

- Type de conteneur : Bidons de 20, 25 et 60 L

ROBINET+BOUCHON DIN60 20-60L (AVEC AIR) (9356-013)

Robinet avec bouchon, spécialement conçu pour être fixé aux bidons contenant des produits qui libèrent des gaz. Comme les acides ou similaires.

- Type de conteneur : Bidons de 20, 25 et 60 L

ROBINET+BOUCHON FÛT 200L PLASTIQUE (9356-044)

Robinet spécialement conçu pour le filetage direct au fût de capacité de 200 L. Le robinet est incorporé dans le bouchon qui s'adapte au filetage des fûts.

- Type de conteneur : Fût de 200L (plastique)

ROBINET+BOUCHON FÛT 10L (9356-051)

Robinet spécialement conçu pour le filetage direct au fût de capacité de 10 L. Le robinet est incorporé dans le bouchon qui s'adapte au filetage des fûts.

- Type de conteneur : Fût de 10L

DESCRIPTION	RÉFÉRENCE
ROBINET FÛT 200 L MÉTAL	9356-006
ROBINET+BOUCHON DIN60 20-60L (SANS AIR)	9356-008
ROBINET+BOUCHON DIN60 20-60L (AVEC AIR)	9356-013
ROBINET+BOUCHON FÛT 200L PLASTIQUE	9356-044
ROBINET+BOUCHON FÛT 10L	9356-051



9356-006



9356-008



9356-013



9356-044



9356-051