

LA PROPRETÉ AVANT TOUT

BROSSES

TABLE DES MATIÈRES

Général

Brosses à récurer	28
Brosses à maçonnerie/calcimine	29
Brosses à fils d'acier	30
Brosses à planchers & carreaux†	31
Brosses utilitaires†	32
Brosses à mains†	33
Brosses à comptoirs†	34

Salles de toilettes

Brosses à cuvettes & Lavettes	35
-------------------------------	----

Eau

Brosses à véhicules	36
Brosses à vitres	38

Divers

Manches	39
---------	----

† Voir aussi notre gamme complète de brosses dans la section **1.7 Hygiène Alimentaire**



BROSSES À RÉCURER

Brosses pour petites surfaces

Utiliser ces brosses pour récurer les surfaces en bois ou avec joints telles que les ponts/platformes et les terrasses.

BROSSES AVEC BLOCS EN BOIS

Ces brosses en bois tout usage sont garnies d'un mélange de fibres naturelles tampico et palmyra, communément appelées **fibres union**. Un bloc en bois de 11 pouces (27,5 cm) troué pour accepter un manche fuselé.

La brosse 336 dotée d'une lame de caoutchouc peut servir de racloir pour de petites flaques d'eau.

La brosse 322 avec ses fibres synthétiques résiste bien aux produits chimiques et à l'humidité. Ces fibres sont courtes et très fermes afin de permettre un bon récurage.

commander le manche fuselé



336

334

322

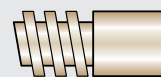
produit	pouces	récurage	matériaux	emballage
336	11	moyen	union/lame de caoutchouc	10
334			union	
322			fibres synthétiques	

BROSSES ÉTROITES SLIM LINE

Ces brosses à récurer avec bloc en plastique et rebords rainurés facilitent une tenue ferme pour un usage manuel. Le trou fileté accepte les manches filetés Acme incluant le manche fontaine.

Les fibres naturelles tampico absorbent plus d'eau et permettent un brossage plus doux pour les rebords de piscines.

commander le manche Acme



produit	pouces	récurage	matériaux	emballage
99100	10	ferme	fibres synthétiques	10
99101		moyen	tampico	

MAÇONNERIE | CALCIMINE

Utiliser ces brosses pour le stucco, le ciment ou l'application de finis

Les brosses **calcimine** servent à laver les surfaces pendant les travaux de maçonnerie, ou à donner une texture plus rustique aux joints de murs en briques ou encore à appliquer différents enduits.

maçonnerie calcimine



250

253



256

257

275

Pour appliquer des enduits industriels épais tels que le stucco, le goudron ou la peinture.

Les brosses à maçonnerie requièrent un manche fuselé et sont utilisées telles que les brosses à récurer pour une plus longue portée.

Les brosses avec manches courts peuvent servir à appliquer des colles à tapisserie, à laver, à imperméabiliser, à cimenter et à créer des finis texturés avec peinture ou ciment.

produit	pouces	rangs	brossage	matériaux	profil	spécialités	emballage
250	7 x 1	6	ferme	fibres union	bloc/trou fuselé	brossage maçonnerie maçonnerie - goudron	20
253	7 x 1½	5	moyen	tampico			
256	6 x 1	3			brosse/manche	calcimine, applicateur	
257	7 x 1½	3	moyen	tampico			
275	6 x 2¼	5					



commander le manche fuselé pour 250 & 253

la fibre tampico demeure un choix judicieux pour ses qualités d'absorption et de rejet lors de l'application d'enduits industriels.

BROSSES À FILS D'ACIER

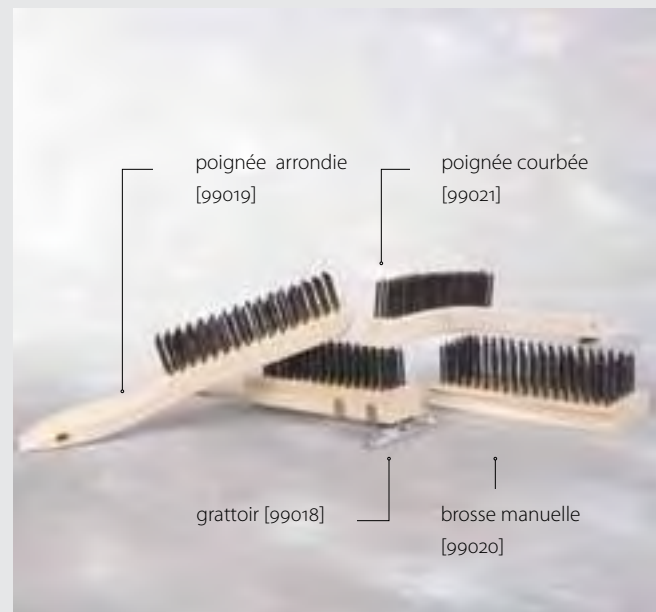
Des fils d'acier pour un brossage robuste

Ces petites brosses sont utilisées pour des travaux industriels tels que la soudure, le brossage de la rouille et de la peinture sur le métal et le bois.

BROSSES À FILS D'ACIER

Ces brosses sont offertes avec des fils en acier trempé pour les travaux à sec, en acier inoxydable pour les travaux où règne l'humidité et en laiton pour le nettoyage des surfaces polies telles que les finis sur BBQ.

produit	rangs	poignée	matériaux	emballage
99022	4	courbée	laiton	
99024	3	longue	acier inox	20
99025	4			
99015	3	poignée arrondie		
99016	5	grattoir		10
99017	4	longue		
99018	4	grattoir	acier carbone	20
99019	4	poignée arrondie		
99020	6	brosse manuelle		
99021	4	courbée		
99023	3	longue		



BALAYETTES

Pour garder les tables de travail propres

Utiliser pour nettoyer les tables de travail. Les balayettes en maïs éliminent la poussière d'usine et les balayettes en fibres synthétiques éliminent la saleté aux endroits très humides.

BALAYETTES

Les balayettes servent à enlever la poussière des chaises, des meubles, des rebords de fenêtres et les recoins des véhicules. Les balayettes complètement synthétiques peuvent servir dans les usines alimentaires.

produit	matériaux	emballage
7509	complètement synthétiques	
17521	maïs de qualité/capuchon métal	12
17522	maïs / capuchon plastique	



BROSSES À PLANCHERS & CARREAUX

Pour nettoyer les recoins et les joints

Rien de mieux que ces brosses synthétiques pour éliminer la saleté, la graisse, l'huile et la moisissure des surfaces humides ou mouillées.

BROSSES 2 NIVEAUX EN V

Cette brosse à 2 niveaux est garnie de poils de polypropylène fermes et crépés, insérés dans un bloc de polymère de 10 pouces. La forme en V du bloc signifie que les poils atteignent les coins. Utiliser un manche autre qu'en bois pour les services alimentaires.

description	produit	emballage
brosse 2 niveaux	5317	6



BROSSE PIVOTANTE

Un collet de serrage universel qui accepte tous les manches. Les touffes de poils synthétiques agressifs font tout le travail de brossage de la saleté sur les planchers, les murs, les rebords de fenêtres et les plinthes. Le collet pivotant permet de bien positionner la brosse en tout temps.

description	produit	emballage
tout usage, ferme	5300	
brossage x-ferme	5310	5



JOINTS & CREVASSES

Des fibres extra fermes de 7/8 pce. assez puissantes pour éliminer la moisissure et la saleté dans les joints. Très efficace aussi en présence de produits chimiques.

description	produit	emballage
brosse à joints & crevasses, extra ferme	5351	24



BROSSES UTILITAIRES

Vraiment la brosse la plus versatile qui soit

Avec manches longs ou manches courts, fibres naturelles ou synthétiques, ces brosses vont de fibres moyennes à fermes selon la tâche. Les fibres naturelles sont toutes désignées pour les tâches **chaudes** alors que les fibres synthétiques offrent une bonne résistance aux produits chimiques et à l'humidité.



Fibres naturelles

Les fibres naturelles ont une affinité naturelle à absorber l'eau rapidement et à bien se comporter en présence de chaleur. Ces fibres naturelles sont naturellement biodégradables.

produit	manche (pce)	brossage	fibres	emballage
381	20			
383	9	moyen	tampico	10
398	20	ferme	union	
400	9			

Synthétiques

Les fibres synthétiques étant fermées absorbent très peu d'eau. Les brosses utilitaires en polypropylène sont **sans bois** pour usage sanitaire. Ces brosses peuvent servir dans l'industrie alimentaire.

produit	manche (pce)	brossage	fibres	couleur	emballage
838	20				
818	9	moyen	polypropylène	bleue	10
848	20	ferme		blanche	
828	9				

BROSSES À MAINS

Ces brosses épousent votre main comme un gant

Choisissez la brosse ergonomique qui vous convient pour un brossage plus efficace.



BROSSE EN FORME D'ARACHIDE

Une brosse en fibres union de 9/4" en forme d'arachide pour une poignée ergonomique confortable permettant un brossage agressif lorsque nécessaire.

description	produit	emballage
9/4 pce fibre union	150	
6 pce fibre nylon	164	20



BROSSE À MAIN EN FORME DE FER

Une brosse avec poignée ouverte en forme de fer à repasser et complètement synthétique qui permet d'atteindre les recoins pour mieux frotter ou gratter.

description	produit	emballage
brosse à main	101	20
brosse à ongles	409	24

BROSSE À MEUBLES

Des fibres tampico insérées dans un bloc de bois de 6", idéale pour brosser les tissus d'ameublement ou **tapoter** les tapis pour en extraire les liquides.

BROSSE À ONGLES

Une brosse avec poignée fermée, en plastique répondant aux programmes d'hygiène personnelle - elle nettoie bien sous les ongles et demeure parfaite pour les mains.



BROSSE POUR PIÈCES

Une petite brosse synthétique servant au nettoyage des pièces. Résiste aux solvants et aux produits chimiques. Très utile partout.

description	produit	emballage
brosse pour pièces	8502	20

BROSSE À COMPTOIRS

Pour brosser d'un côté à l'autre à portée de bras

Les brosses à comptoirs sont souvent fort utiles. Nos brosses à comptoirs en bois balaient poussière et débris des rebords de fenêtres et des établis. Les brosses avec blocs synthétiques servent aux endroits humides.



Bloc en bois

Dans un environnement industriel, nos brosses avec bloc en bois éliminent la poussière des comptoirs avant qu'elle ne devienne encrassée.

description	produit	emballage
mélange de crin	84	10
crin synthétique	85	



Bloc synthétique

Dans les services alimentaires, nos brosses à comptoirs en polypropylène balaient farine et miettes sur les comptoirs avant le lavage.

description	produit	emballage
blanc, service alimentaire	812	10
bleu, service alimentaire	814	

ACCESSOIRES POUR SALLES DE TOILETTES

Pour le récurage et le nettoyage autour de la cuvette

Le nettoyage des salles de toilette n'est peut être pas très *glamour* mais un bon choix d'accessoires permet de bien faire le travail de façon diligente en laissant derrière soi une salle de toilette propre.

BROSSES À CUVETTES



Ces brosses sont idéales pour le nettoyage des urinoirs et les rebords intérieurs des cuvettes toujours difficiles à récurer.

produit	description	emballage
25	tête de turc (urinoir), polypropylène	10
824	broche & fibres polypropylène torsadées	20
924	broche & fibres tampico torsadées	20
1150	débouchoir à cuvette	12

25 824 924 1150

ACCESSOIRES À CUVETTES

Ces brosses nettoient bien les cuvettes et n'égratignent pas la porcelaine.



Le capuchon protège la main de l'utilisateur

Caddie conçu pour les lavettes

823 816 908 906 910

La brosse à cuvette ronde est la plus populaire avec ses fibres moyennes/fermes. Les lavettes sont cependant plus sécuritaires lors de l'utilisation de produits chimiques parce qu'elles ne *propulsent* pas les liquides. Les deux accessoires sont conçus pour relâcher les liquides prestement afin de minimiser l'égouttement.

produit	description	emballage
823	brosse à cuvette ronde	20
816	caddie pour brosse ronde	10
908	lavette en acrylan avec capuchon	100
906	lavette en acrylan	100
910	caddie pour lavette	10

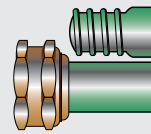
BROSSES À VÉHICULES

Pour automobiles et camions

Des brosses à laver qui enlèvent la saleté et la crasse tout en laissant le lustre original. Utilisez toujours une bonne brosse avec un savon moussant de qualité, un manche fontaine et un pré-rinçage pour vous assurer d'un lavage sans égratignure.

PROFESSIONAL AVEC PARECHOC

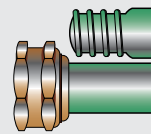
Une brosse de 10 pouces de forme ovale avec parechoc en vinyle garnie de crin synthétique doux. Une excellente brosse qui favorise la mousse pour le lavage automobile.



description	produit	emballage
mélange de crin	352	10

PROFESSIONAL OVALE

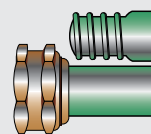
Un bloc ovale de 9 pouces garni abondamment de poils de nylon très délicats pour les peintures automobiles. Un parechoc mou autour du bloc protège la peinture.



description	produit	emballage
nylon	355	6

PROFESSIONAL À ANGLE DOUBLE

Cette brosse de 10 pouces à angle double et poils de nylon est conçue pour le lavage de camion-remorque - même le toit de la cabine.



description	produit	emballage
nylon	5314	6

BROSSES À VÉHICULES

Le brossage de gros véhicules

Ces brosses sont conçues pour le brossage à l'aide d'un savon commercial à vaporiser. Les véhicules qui nécessitent un lavage acide peuvent utiliser nos brosses résistantes à l'acide pour une durabilité accrue.

BROSSES POUR RECOINS

Ces brosses sont très douces et leur manche de 20 pouces permet d'atteindre les endroits plus cachés tels le grillage, les parechocs et le dessous des ailes.

description	produit	emballage
manche 20 pces., poils nylon	387	
manche 9 pces., poils nylon	386	6



BROSSES POUR LAVAGE ACIDE

Les bétonnières et les véhicules miniers sont les véhicules les plus gros et les plus difficiles à nettoyer. Les brosses AG résistantes aux produits acides et alcalins sont garnies de poils moyennement fermes pour un brossage efficace sans endommager la peinture des véhicules. Le manche de 20 pouces atteint l'intérieur des roues et autres endroits restreints.

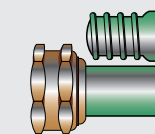
description	produit	emballage
manche 20 pouces, poils fermes	388	6



BROSSES À VÉHICULES - LAVAGE ACIDE

Ces brosses de 10 pouces nettoient parfaitement les plus grandes surfaces des véhicules industriels et des équipements tels les chutes à béton. Commander le manche ou le jet fontaine séparément.

description	produit	emballage
brosse 10 pouces douce/ferme	315	10



BROSSES À VITRES

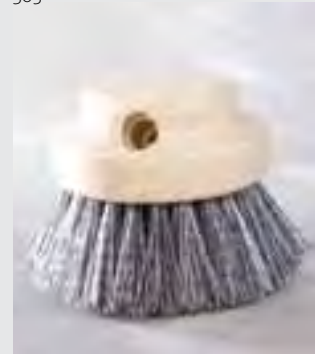
Pour débarasser la crasse des fenêtres

Nos brosses sont garnies des fibres les plus fines et les plus douces qui soient. Les fibres de crin synthétiques frisées retiennent plus d'eau. Les fibres tampico offrent une bonne résistance à la chaleur, tout en absorbant et en relâchant bien la solution.

5316



305



316



303



318



Les brosses en fibres synthétiques nettoient bien la crasse sur les vitres parce qu'elles noient la surface et garde la saleté en suspension à l'aide des surfactants et de l'eau tout en protégeant le verre. Les fibres naturelles tampico retiennent plus d'eau. Utilisez ces brosses pour un lavage agressif des fenêtres encrassées.

302

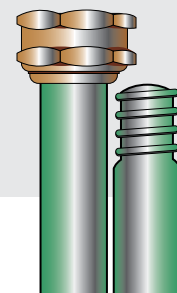


317



fibres synthétiques	pouces	produit	emballage
angle double, nylon vert	10	5316	6
ronde, verte polypropylène	5	303	
parechoc, verte poly	10	318	10
rectangulaire, crin mélangé	10	316	
ronde, crin mélangé	5	305	

fibres naturelles	pouces	produit	emballage
ronde, tampico	5	302	10
rectangulaire, tampico	10	317	



LES MANCHES

Le bon manche pour une meilleure portée

Chaque modèle de brosse nécessite le manche approprié.



BOIS FUSELÉ - VITRES

#	produit	format (pce)	usage	matériaux	emballage
A	2514	54 x 15/16	fuselé : brosses pr fenêtres vitres & véhicules	bois	10
	2515	72 x 15/16			
	2516	96 x 1 1/8			
	2465	60 x 1			

BOIS FUSELÉ - PLATEFORMES & MAÇONNERIE

#	produit	format (pce)	usage	matériaux	emballage
B	52506	54 x 1 1/8	fuselé : plateformes & brosses maçonnerie	bois	25
	52513	60 x 1 1/8			

BOIS - FILET ACME

#	produit	format (pce)	bout	matériaux	emballage
C	52504	54 x 15/16	acme	bois	25
	52509	60 x 15/16			

ALUMINIUM - MANCHE TÉLESCOPIQUE

#	produit	max (pi)	bout	matériaux	emballage
D	36708	8	3 sections, acme	aluminium	6
	36712	12			
	36718	18			
	36724	24			

MANCHE FONTAINE

#	produit	format (pce)	bout	matériaux	emballage
E	353	60	métal, acme	acier	12

