



PLUS DE 125 ANS DE SERVICE ET D'INNOVATION

West Penetone s'est donné pour mission de fournir à l'industrie des produits chimiques désinfectants et nettoyants répondant aux plus hauts standards de l'industrie.

Pour y arriver, West Penetone a considérablement investi en R-D afin de se maintenir à l'avant-garde du marché tout en répondant aux nouvelles exigences en matière de sécurité et d'environnement.

Nous vous proposons une solution novatrice dans le respect des normes concernant la performance d'innocuité des produits finis, la sécurité des employés, le respect de l'environnement et l'optimisation des coûts des programmes chimiques.

L'industrie minière est l'un des secteurs d'activité auxquels nous accordons une attention toute particulière. Notre longue expérience du milieu nous vaut une réputation enviable auprès de l'industrie.

Découvrez comment nous pouvons assurer un nettoyage rigoureux et efficace tout en contrôlant vos coûts.



Canada

WEST PENETONE INC.
10,900, rue Secant
Anjou, Québec H1J 1S5
Tel.: 514-355-4660
1.800.361.8927

www.westpenetone.com

WEST PENETONE INC.
11411-160 Street
Edmonton, Alberta T5M 3T7
Tel.: 780-454-3919
1.866.454.3919

États-Unis

PENETONE CORPORATION
125 Kingsland Avenue
Clifton, NJ 07014
1.800.631.1652

www.penetone.com

PENETONE CORPORATION
8201 4th Street, Unit G
Downey, CA 90241
1.800.421.6211



Découvrez notre
programme de nettoyage
pour les mines



Nettoyants/Dégraissers alcalins

Produits	Description	Caractéristiques
AS LIQUID	Dégraisseur industriel à pH élevé conçu pour assurer une dispersion et une élimination rapides des huiles lourdes ou des graisses, des saletés, et autres matières organiques.	<ul style="list-style-type: none"> Sans VOC Mousse abondante pH élevé pour une action rapide Combat les dépôts d'eau lourde
EVERGREEN LIQUID	Nettoyant alcalin liquide haute performance conçu pour des environnements exigeants. Il enlève une multitude de saletés, débris et résidus pour restaurer les finitions extérieures des véhicules.	<ul style="list-style-type: none"> Sans VOC Mousse abondante Peut être utilisé dans les systèmes automatiques et à haute pression
FORMULA FC-1160	Nettoyant liquide alcalin spécialement formulé pour les lourdes tâches. Il est donc utile lors du nettoyage à haute ou à basse pression, dans des industries lourdes telles que: les mines, les papeteries, les équipements forestiers, les camions, les locomotives etc.	<ul style="list-style-type: none"> Mousse modérée Complètement soluble à l'eau Aucun point d'éclair
HTC-53	Nettoyant alcalin en poudre à pH élevé conçu pour éliminer les saletés tenaces telles que les résidus huileux, les lubrifiants et la graisse, ainsi que la vieille peinture, tout en empêchant la rouille instantanée. Peut être utilisé dans les systèmes de lavage en cuves d'immersion à chaud, dans toutes les conditions d'eau.	<ul style="list-style-type: none"> Produit très efficace, même en utilisation prolongée Efficace en eau dure Rinçage gratuit Excellente longévité (6-12 mois)

Solvants

Produits	Description	Caractéristiques
PENMUL R950	Solvant à haut rendement, émulsifiable dans l'eau. Enlèvement du goudron, de l'asphalte, combustibles lourds. Utiliser sur les moteurs, citernes, etc.	<ul style="list-style-type: none"> Point d'éclair élevé (63°C) Puissant et action rapide Se rince à l'eau
RAMSOL	Nettoyant à haut rendement à base de solvant aromatique. Enlève les dépôts tenaces comme le goudron, le bitume, les huiles lourdes et les dépôts carbonneux sur différentes surfaces.	<ul style="list-style-type: none"> Puissant et action rapide Compatible avec la plupart des surfaces métalliques et non métalliques
SOLVANT TPC	Solvant inodore, non-chloré, à base de pétrole hautement raffiné. Spécialement conçu pour l'usage en bassin de trempage, à température ambiante. Aussi recommandable pour le nettoyage manuel ou par pulvérisation. SOLVANT TPC remplace avantageusement les solvants tels le kérosène et autres essences minérales.	<ul style="list-style-type: none"> Inodore Incolore Peu visqueux S'évapore complètement

Acides

Produits	Description	Caractéristiques
RIDSTONE	Nettoyant acide très moussant, contenant des acides minéraux, ainsi que des détergents spécialement choisis pour enlever les dépôts d'origine minérale sur les surfaces à nettoyer. De plus, RIDSTONE est particulièrement efficace dans l'entretien des surfaces d'aluminium.	<ul style="list-style-type: none"> Acide puissant Agit très rapidement Contient des inhibiteurs de rouille
WEDAC	WEDAC est un produit de détartrage acide fortement moussant. Il est aussi très efficace sur les surfaces d'aluminium oxydées, pour leur redonner leur lustre initial.	<ul style="list-style-type: none"> Mousse est très adhérente qui permet un temps de contact prolongé avec la surface Pouvoir nettoyant très élevé

Gamme Citrikleen®

Produits	Description	Caractéristiques
CITRIKLEEN CR34	Nettoyant et dégraisseur polyvalent à action rapide conçu pour éliminer les matériaux à base de pétrole des amalgames réfractaires telles que la boue, l'argile ou le sable que l'on trouve généralement dans l'industrie pétrolière, minière ou des services énergétiques.	<ul style="list-style-type: none"> Sans phosphate Sans butyle Compatible avec la plupart des surfaces métalliques ou non
CITRIKLEEN XPC	CITRIKLEEN XPC est un solvant naturel biodégradable à grande puissance. Utilisé pour enlever le goudron, l'asphalte et les combustibles lourds.	<ul style="list-style-type: none"> Point d'éclair à 52°C Odeur légère Non-corrosif

Peu importe le genre d'activité minière ou de carrière dans lequel votre entreprise est engagée, West Penetone a la solution de nettoyage pour vous, incluant des produits pour ces secteurs:

Mines à ciel ouvert et galeries

Aires de lavage Forage par battage
Bennes à godet Pelles à benne trainante
Camions de transport/bennes
Chargeurs Convoyeurs
Équipements de forage Niveleurs
Gerbeurs Racleurs
Locomotives et wagons de minerai
Véhicules légers

Zone d'usage

Ateliers et entretien mécanique
Bouilloires et systèmes reliés
Broyeurs à boulets, moulins à billes
Broyeurs à barres
Bureaux, vestiaires, cafétérias, cuisines
Concasseurs humides
Édifices (extérieur, intérieur et planchers)
Fonderies
Séchoirs
Usine d'électrolyte
Usines de traitement d'eau et de résidus

