






NOVATEC *pro*

Gamme Cheministes

Entretien des cheminées, poêles à bois, inserts, grils, appareils de cuisson, barbecues, réchauds,...






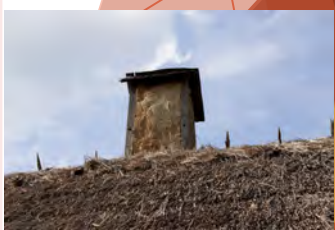
Entretien des vitres

Désignation	Définition	Les + Produits	Applications
 0211 (Liquide) 0255 (Micro gel)	Nettoyant dégraissant spécial vitres inserts 	<ul style="list-style-type: none">→ Nettoyant puissant→ Dissocie et dégraisse sans efforts les agglomérats, dépôts d'aliments parvenus à un degré de carbonisation élevé.→ Saponifie et solubilise les graisses carbonées ou non, d'origine végétales ou animales.→ Facile d'application, économique.	<ul style="list-style-type: none">• Les dépôts carbonés de fumée et de suie,• Les goudrons sur les vitres d'insert de cheminées,• Les hublots de visite de fours, de chaudières, de poêles et appareils de combustion à bois, charbon ou fuel.
 A213105 (Aérosol)		<ul style="list-style-type: none">→ Dégraissant nettoyant riche en matières actives.→ PRÉSENTATION EN MOUSSE, favorise le temps de contact avec les surfaces.→ Facilement biodégradable: alternative aux nettoyants traditionnels corrosifs à base de soude ou de potasse caustique.→ Facilement rinçable.→ Apporte une odeur fraîche et agréable.	






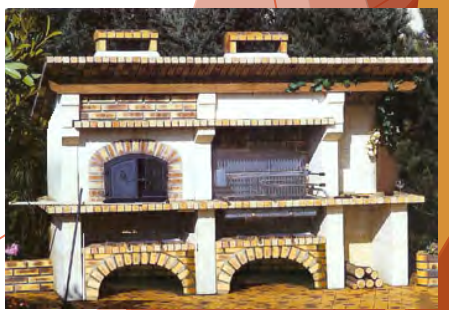
Entretien des conduits et des toitures

Désignation	Définition	Les + Produits	Applications
 7003	Poudre pour le nettoyage chimique des conduits de fumées	<ul style="list-style-type: none"> → Réduit progressivement les agglomérats de suies incrustés sur les parois → N'attaque pas les supports et surfaces métalliques du foyer et conduit d'évacuation. → Améliore le rendement et le pouvoir d'échange énergétique des appareils de chauffage, → Diminue les risques de feux de cheminées et d'incendie. 	<ul style="list-style-type: none"> • Cheminées, • Foyers ouverts ou fermés, • inserts, • Poêles, • Cuisinières, • Fourneaux et chaudières alimentées au bois, charbon.
 9022	Poudre pour l'entretien des conduits de fumées avec fonction <u>anti goudron</u>	<ul style="list-style-type: none"> → Réduit les goudrons, bistres, calamines, suies, → Evite l'accumulation chronique des dépôts et l'obstruction des conduits à fumées, → Préviend le risque d'incendie. → Maintient la qualité des échanges thermiques et le rendement des systèmes de chauffage par combustion. → Facilite les opérations de nettoyage chimique et physique des conduits. → Très recommandée pour l'utilisation de bois ou combustibles humides ou résineux. 	
 6011	Nettoyant démoussant des toitures et souches de cheminées	<ul style="list-style-type: none"> → Sans risque pour les supports métalliques et matériaux usuels → Double action : <i>PRÉVENTIVE</i> et <i>CURATIVE</i>, spécifique pour les toitures, façades, murs. → Pénètre en profondeur dans les surfaces poreuses, → Permet la destruction des spores des végétaux, mousses, algues et lichens incrustés sur les surfaces humides extérieures → Application par canon à mousse permettant une fixation sur les supports verticaux, plans inclinés 	





Entretien des pierres

Désignation	Définition	Les + Produits	Applications
 9004	Nettoyant Rénovateur des pierres	→ Pouvoir dégraissant élevé. → Facilement rinçable. → Particulièrement actif contre les dépôts et les incrustations dues aux fumées provenant des cheminées,	<ul style="list-style-type: none"> • Plans de travail, cuisines, grils, barbecues maçonnés en pierre naturelle ou reconstituée, briques • Entourage de pierre de cheminées, d'inserts, de grils, pavements, dallages, à proximité des zones de cuissons • Zones d'emplacement des rôtisseurs sur les places des marchés
 6719	Nettoyant pierres et âtres de foyers - cheminées	→ Concentré en matières actives, économique, Fortement nettoyant, dégraissant et efficace à faible dilution d'emploi. → Polyvalent, utilisable en pulvérisation ou à l'aide de canon à mousse, → Facilement rinçable. → Sans risques pour les supports en verre et les surfaces peintes → Facilement biodégradable	
 6785	Protection Hydrofuge oléofuge Pour plans de travail et matériaux Microporeux	→ Phase aqueuse → Utilisable sur les matériaux pouvant se trouver au contact des denrées alimentaires. → Utilisable en intérieur comme en extérieur. → Stable aux U.-V. Ne colore pas. → Double action: 1) Hydrofuge: limite l'incrustation des salissures, l'implantation de végétaux et les méfaits du gel pour les matériaux situés en extérieur. 2) Oléofuge: facilite l'enlèvement des souillures grasses et évite leur imprégnation	



Produits complémentaires

Désignation	Définition	Les + Produits	Applications
 1614	Gel allume feu de sécurité	→ Appicateur de sécurité, → Evite le risque de l'emploi de liquides à brûler souvent à l'origine de brûlures de début d'incendie. → Au contact de l'eau, s'éteint instantanément. → Assure l'inflammation des combustibles humides. → Ne génère pas d'odeur désagréable ou de fumées noires ; ne tache pas.	<ul style="list-style-type: none"> • Installations de chauffage, • Appareils de distillation de laboratoire, • Brûleurs de chaudières, • Cheminées, inserts, • Barbecues • Autres équipements fonctionnant au bois, charbons de bois, granulats, etc... • Réchauds
 A97450	Peinture de protection haute température	→ Laque protectrice mono-composante à séchage rapide. → Grand pouvoir couvrant. → Assure une protection rapide et durable. → Résiste aux intempéries et aux agressivités. → Stable jusqu'à une température de 650 °c. → Propriétés anticorrosion → Spéciale pour les travaux neufs, de réparations ou de retouches	<ul style="list-style-type: none"> • Poêles, Tuyaux • Accessoires de chaufferie ou de cheminée.

