



Cleaning Guidelines for Your Fireplace

⚠ WARNING

DO NOT TOUCH ANY PART OF YOUR FIREPLACE WHILE IT IS HOT! Let the fireplace cool before cleaning it.

Every now and then, you will need to clean your fireplace to maintain its maximum performance and appeal. The following guidelines will assist you in doing so.

Glass Fireplace Window

Important - Glass cleaning - Mineral deposits

One of the by-products of the combustion process in a gas appliance is a mineral which can show up as a white film on the ceramic glass of the viewing door.

The composition of the deposit varies with location and time. It is believed to be associated with the varying sulfur content of the gas. You may have the problem intermittently.

We have consulted with ceramic glass manufacturers and they cannot offer a definitive solution to this problem. Dealers have tried various cleaning products with varying results. The following are recommendations only and are not meant to guarantee results.

NOTE: This is a problem beyond Miles Industries' control and is not covered under warranty.

- Clean the glass regularly as soon as you notice the buildup (white film). If the film is left for a longer period of time, it will etch into the glass. It is then much harder, if not impossible, to remove.
- **NEVER use an abrasive cleaner on the ceramic glass.** Any abrasion of the surface has the immediate effect of compromising the strength of the glass. An emulsion type cleaner is recommended.
- Use a soft damp cloth to apply the cleaner. Dry the glass with a soft, dry, preferably cotton cloth. Most paper towels and synthetic materials are abrasive to ceramic glass and should be avoided.
- Our dealers have had good results from the products listed below. We cannot, however, guarantee the results of these products.
 - Brasso, Polish Plus by Kelkem, Cook Top Clean Creme by Elco, White Off by Rutland, Turtle Wax

Do not clean the glass while it is hot!

Always securely replace the window and the barrier screen before lighting.

DO NOT USE WINDEX OR AMMONIA BASED CLEANER TO CLEAN THE WINDOW.

Barrier Screens

The barrier screens can be dusted with a soft brush.

Cast Iron Stove Body, Front Trim, Fret

The matte cast iron parts can be brushed clean.

The enameled cast iron parts can be cleaned with mild soap and water then dried with a lint-free soft cloth.

Reinforced Concrete Stove Body, Surround Trim

Clean the concrete stove body or surround trim by dusting down the surface regularly with a soft brush and occasionally follow up with a wipe over with a wet cloth. A sealer has been applied to the surface, no alcohol/solvent based cleaning agents nor polishes should be used.

Dry stains can be removed using a white or light colored cloth with mild soap and warm water when the material is cool, then dried immediately. If the stain is hard to remove, use a white or light colored synthetic scrub pad (not steel wool) and dry immediately. In case of an accidental spill, soak up the liquid IMMEDIATELY with a dry cloth and follow up with a wipe down with a wet cloth.

Firebox, Ceramics and Burner

Dust can be brushed from the ceramic logs/rocks and firebox walls after removing the front unit and opening the window.

Dust can also be removed from the burner using a soft brush after removing the ceramic logs. **When cleaning, make sure that no particles are brushed into the slots of the burner.**

Glass Beads

Clean glass beads by putting them in the dishwasher for a cycle. Ensure they are completely dried before putting them back in the fireplace.

Steel Surrounds and Trims

Clean steel surrounds and trims with mild soap and warm water on cooled surfaces only. Any alcohol/solvent base cleaner will weaken the coating and damage it.

Directives de nettoyage pour votre foyer

⚠ AVERTISSEMENT

NE TOUCHEZ AUCUNE PARTIE DE VOTRE FOYER LORSQU'IL EST CHAUD!

Laissez le foyer refroidir avant de le nettoyer.

De temps à autre, vous devrez nettoyer votre foyer afin de conserver sa beauté et sa performance. Les directives suivantes vous proposent différentes méthodes de nettoyage dépendamment des matériaux.

Vitre du foyer

Important—Nettoyage de la vitre—Dépôts de minéraux

L'un des sous-produits du procédé de combustion des appareils à gaz est un minerai qui peut apparaître sur la vitre de céramique du foyer sous forme de pellicule blanchâtre.

La composition de ce dépôt varie largement d'un endroit à l'autre et peut aussi, de temps à autre, varier au même endroit. Il semble que cette situation soit associée à la variation du contenu de soufre dans le gaz. Ce problème peut se présenter de façon intermittente.

Nous avons consulté les fabricants de verre de céramique et nous n'avons pas obtenu de solution définitive à ce sujet. Les marchands ont essayé une variété de produits de nettoyage et ont obtenu des résultats variables. Les recommandations suivantes ne garantiront pas nécessairement les résultats escomptés.

NOTE : Ce problème est hors du contrôle de Miles Industries et n'est pas couvert par la garantie.

- Nettoyez la vitre régulièrement dès que vous remarquez un dépôt (pellicule blanche). Si la pellicule est laissée pour une période de temps prolongée, elle cuira sur la vitre. Il sera alors beaucoup plus difficile, voire impossible, de la nettoyer.
- NE JAMAIS utiliser un nettoyeur abrasif sur la vitre de céramique. Toute rayure de la surface de la vitre aura pour effet immédiat d'en compromettre la résistance. Un nettoyeur à émulsion est recommandé.
- Utilisez un linge humide doux pour appliquer le nettoyeur. Asséchez la vitre avec un linge sec et doux, préférablement de coton. La plupart des serviettes de papier et autres matériaux synthétiques rayeront la vitre de céramique et doivent être évités.
- Nos marchands ont obtenu de bons résultats avec les produits suivants. Nous ne pouvons toutefois pas garantir les résultats obtenus avec ces produits.
 - Brasso, Polish Plus by Kelkem, Cook Top Clean Creme by Elco, White Off by Rutland, Turtle Wax

Ne nettoyez pas la vitre lorsqu'elle est chaude!

Remettez toujours la fenêtre et la grille de protection en place et fixez-les solidement avant d'allumer le foyer.

N'UTILISEZ PAS DE WINDEX OU PRODUITS À BASE D'AMMONIAQUE POUR NETTOYER LA VITRE DE LA FENÊTRE!

Grille de protection

Nettoyez la grille de protection avec une brosse à poils doux.

Casier de poêle, bordure et base de feu en fonte

Nettoyez les parties en fonte mate avec une brosse à poils doux. Nettoyez les parties en fonte émaillées avec de l'eau tiède et un savon doux et asséchez-les avec un linge doux anti-charpie.

Casier de poêle et bordure en béton renforcé

Nettoyez le casier de poêle ou bordure en béton renforcé en l'époussettant régulièrement avec une brosse à poils souples et, de temps à autre, en l'essuyant avec un linge humide.

Un scellant a été appliqué sur la surface du béton et aucun produit nettoyant à base d'alcool ou solvant ou de polissage ne devrait être utilisé.

Les taches non-liquides peuvent être nettoyées lorsque la surface est refroidie, avec de l'eau tiède et un savon doux à l'aide d'un linge blanc ou pâle. Essuyez immédiatement après avoir nettoyé. Pour les taches tenaces, utilisez un tampon à récurer en fibre synthétique blanc ou pâle (pas de laine d'acier); séchez immédiatement. Dans le cas où un liquide aurait été versé accidentellement, épongez **IMMÉDIATEMENT** à l'aide d'un linge sec et essuyez ensuite avec un linge humide.

Boîte de foyer, céramiques et brûleur

Époussettez les bûches/pierres et murets de céramique avec une brosse à poils doux. La suie et la poussière peuvent être brossées du brûleur à l'aide d'une brosse à poils doux après l'enlèvement des bûches ou pierres.

Lors du nettoyage, assurez-vous qu'aucune particule n'est projetée dans le tube du brûleur.

Billes de verre

Nettoyez les billes de verre au lave-vaisselle pour un cycle. Assurez-vous que les billes sont complètement sèches avant de les remettre dans le foyer.

Bordures et devantures en acier

Nettoyez les bordures et devantures en acier avec une solution d'eau tiède et savon doux sur les surfaces refroidies seulement. Notez que tout produit nettoyant à base d'alcool ou solvant endommageront la finition.