

# Flip-Stick<sup>MD</sup>

Fiche signalétique n°S00037F  
Juin 2006

## Éliminateur de suie



### DESCRIPTION

La formule brevetée d'élimination de la suie nettoie la suie et le carbone (dépôts de consommation de carburant). Conserve les appareils de chauffage en bon état de marche, efficacement et économiquement. Réduit la pollution de l'air et les risques d'incendie en éliminant l'accumulation de suie et de créosote. Aide à assurer une combustion complète pour faire baisser les coûts de carburant. Le **Flip-Stick** est sécuritaire et non explosif. Son ingrédient exclusif anti-corrosion protège les conduits métalliques, les tuyaux de fumée, etc. contre la corrosion.

Facile à utiliser : Il suffit de lancer le bâtonnet dans la chambre de combustion. Il commence à travailler immédiatement. Pas de mélange, pas de mesure, pas d'application par pulvérisation, pas d'emballage à ouvrir.

### FORMATS ET EMBALLAGES

N° DE STOCK	FORMAT	EMBALLAGE	POIDS/CAISSE
35427*	85 grammes	72 (3 x 2 douzaines)	19,6 lb

\*boîte-présentoir

spécifications

Flip-Stick<sup>MD</sup>

# Flip-Stick<sup>MD</sup>

## Éliminateur de suie

Fiche signalétique n°S00037F

### APPROBATIONS ET RÉFÉRENCEMENTS

Sans objet.

### UTILISATIONS SPÉCIFIQUES

Utiliser pour améliorer le transfert de chaleur en supprimant les dépôts coûteux. Enlève l'accumulation dangereuse de créosote.

### APPLICATIONS SPÉCIFIQUES\*

Peut être utilisé avec tous types d'appareils de chauffage : à l'huile, au gaz, au charbon, au coke, y compris les poêles à bois et les foyers.

### PROPRIÉTÉS PHYSIQUES

Gravité spécifique : De 0,95 à 1,0  
Solubilité dans l'eau : Partielle  
Aspect/couleur/odeur : Poudre cristalline bleu-vert inodore.

### AVERTISSEMENTS ET MISES EN GARDE

- Lire attentivement toutes les mises en garde et les instructions avant d'utiliser ce produit.
- Ne pas ouvrir le **Flip-Stick**.
- Dangereux si ingéré.

### INSTRUCTIONS D'UTILISATION

Faites fonctionner le brûleur pendant environ 10 minutes ou jusqu'à ce que la chambre de combustion soit aussi chaude que possible. Lancez le **Flip-Stick** sans le débarrer dans la chambre de combustion chaude ou dans l'âtre tandis que le brûleur est en marche ou que la couche de combustion est allumée. Servez-vous du tableau ci-dessous pour déterminer le nombre de **Flip-Sticks** à utiliser.

**Pour enlever les dépôts de créosote et en prévenir la formation :** Utilisez un (1) **Flip-Stick** pour les petites chaudières et petits systèmes de chauffage. Utilisez deux (2) **Flip-Stick** pour une maison unifamiliale. Poêle à bois ou à charbon : Deux (2) **Flip-Stick** chaque semaine pendant quatre (4) semaines, un (1) **Flip-Stick** par semaine ensuite. Le **Flip-Stick** peut causer l'effritement du créosote qui tombera et s'accumulera alors dans le bas de la cheminée. Retirez l'accumulation par le regard de nettoyage de la cheminée.

Utilisez un **Flip-Stick** pour les petites chaudières (jusqu'à 350 pi<sup>2</sup> de radiation - 80 000 BTU) et petits systèmes de chauffage à eau chaude. Utilisez deux **Flip-Stick** par tranche de 700 pi<sup>2</sup> de radiation - maison unifamiliale moyenne. Conversions : 1 pi<sup>2</sup> de vapeur = environ 240 BTU, 1 BHP = environ 34 000 BTU = environ 140pi<sup>2</sup>.

### INFORMATIONS SUR LA SÉCURITÉ DU PRODUIT

**POUR DE PLUS AMPLES INFORMATIONS SUR CE PRODUIT, DEMANDEZ LA FICHE TECHNIQUE SANTÉ-SÉCURITÉ (FTSS) n° 37**

Pour livraison par fax	Composez le 1-800-942-4636
Internet	Voir la section sur les FTSS à <a href="http://www.herchem.com">www.herchem.com</a>
Courrier	Contactez Hercules à l'adresse ci-dessous ou n'importe quel représentant Hercules.

Avis de danger du HMIS 2-0-0-E

#### INGRÉDIENTS N° CAS

Chlorure de cuivre 7447-39-4

Phosphate trisodique 7601-54-9

NJ-T.S.R. #31348300 5032P, 5033P, 5034P

\* Pour des applications spéciales qui ne figurent pas dans ce document ou dans tout autre document Hercules, veuillez communiquer avec les Services Techniques Hercules par téléphone au 1 800 221-9330, par fax au 1 800 333-3456 ou visiter la base de données techniques de notre site Web [www.herchem.com](http://www.herchem.com).

Puissance de la chaudière pi <sup>2</sup> de vapeur	Équivalent approximatif en BTU - Vapeur	Équivalent approximatif en BTU - Eau	Nbre de Flip-Sticks de 4 oz requis	Dimensions de la maison (si la puissance de la chaudière n'est pas connue)	Nbre approximatif de Flip-Sticks de 4 oz requis
350	85 000	60 000	1	3 appartements	2
700	170 000	120 000	2	4 appartements	3
1 000	250 000	180 000	3	8 appartements	4
2 100	500 000	360 000	6	16 appartements	6
3 100	750 000	540 000	9	30 appartements	12
4 200	1 000 000	720 000	12	70 appartements	30
8 300	2 000 000	1 440 000	24	220 appartements	48
12 500	3 000 000	2 160 000	36		
21 000	5 000 000	3 600 000	60		

ISO 9001 : Certifié 2000



**Hercules Chemical Company, Inc.**

111 South Street, Passaic, NJ 07055-9100 É.-U.

Téléphone : 1 800 221-9330 • Fax : 1 800 333-3456

Courriel : [info@herchem.com](mailto:info@herchem.com)

[www.herchem.com](http://www.herchem.com)



©2006 HCCI / KA / EW / 0606 / 2000