

Technical Information

Fauch Brennerreiniger

Для очистки сильно загрязненных деталей горелки без остатка.

Распыленное топливо может осаждаться на элементах горелки, таких как перегородки, форсунки и рабочее колесо вентилятора (лопасти и лопатки), которые затем образуют нагар, а в некоторых областях отвердевают. Эти слои влияют на соотношение распыляемого топлива и подаваемого воздуха для горения, что может привести к загрязнению котла.

Fauh Brennerreiniger

- служит для очистки сильно загрязненных, частей горелки без остатка (дефлектора плиты, горелки, сопла, и т. д.) а также для очистки и обезжиривания металлических поверхностей.
- с помощью спрея разрыхляются и удаляются маслянистые, жирные и воскообразные отложения.

Применение

Распылите Fauch Brennerreiniger на загрязненные части горелки. Удалите с помощью чистящих салфеток или щетки, если имеются отвердевшие загрязнения. Применяемое количество Fauch Brennerreiniger зависит от степени загрязнения на деталях и элементах горелки.

Рекомендации по технике безопасности

Fauch Brennerreiniger содержит хлорированные углеводороды, избегайте вдыхание паров. Не распыляйте на пластиковые или окрашенные поверхности. Меры предосторожности должны приниматься, как при работе с аэрозольными баллончиками. Храните в безопасном месте, недоступном для детей.

Упаковка

400 мл аэрозольный баллон

Ингредиенты в соответствии с директивой ЕС № 648/2004:

Алифатические углеводороды (5-15%), галогенированные углеводороды (более 30%)



DIN EN ISO 9001, DIN EN ISO 14001
und OHSAS 18001
Zertifikat Nr. DE 12/61839325



NLF/ ILO-OSH 2001
Reg. Nr. RCI / 07-009-16-07

hebro chemie-
Zweigniederlassung der
Rockwood Specialties Group GmbH
Rostocker Straße 40
41199 Mönchengladbach

T. +49.(0)2166.6009-0
F. +49.(0)2166.6009-99
info@hebro-chemie.de
www.hebro-chemie.de