

CCLEAN+®

D É S E M B O U A N T

Rénovateur du circuit Chauffage Climatisation

DESEMBOUAGE Nettoyage du circuit

- Injecter CCLEAN +
- Nettoyant pH neutre non agressif, concentré à base de tensio-actifs, dispersants et désincrustants.

INJECTION MINUTE

sous pression
avec flexible
anti-retour
CCLEANR



RAPIDE

Injectez sans arrêter, ni vidanger

PROPRE

Fini le démontage de radiateur

PRATIQUE

Traitez sans arrêter le circuit

EFFICACE

Concentrés dispersants et désincrustants

Ref CCLEAN+ : • 400ml • 500 g rempli • 106g vide • Produits à usage professionnel. Stocker hors de portée des enfants, entre 1 et 50°C • Lire la notice avant utilisation • Ne pas boire, en cas de contact rincer à l'eau.
Polar France - BP 135 - 6, rue Louise Bobet - 93623 Aulnay-sous-Bois Cedex - France
Tél. : +33 (0)1 48 69 36 27 - Fax : +33 (0)1 48 69 36 27 - www.polar-france.com



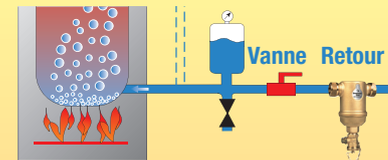
CCLEAN+

Traitement rénovateur,
désemboue et restaure le circuit.

D É S E M B O U A N T

TRAITEMENT

Circuit en marche



MODE D'EMPLOI

Important : convient pour acier, aluminium, cuivre, PER, antigel glycol - circuit 3 bar max, 5 à 90°C. Un flacon traite 100 litres, utiliser plusieurs flacons, si nécessaire.

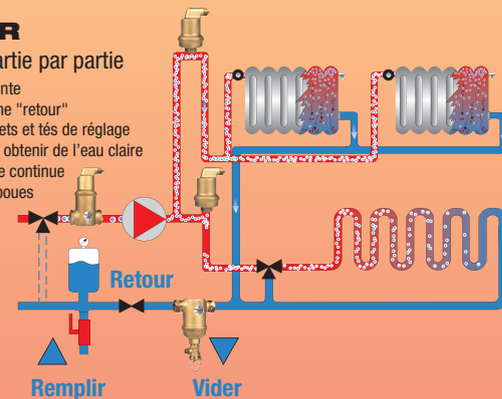
- **Faire circuler l'eau du circuit :** ouvrir tous les robinets de radiateurs, planchers, tés réglages, circuit en marche.
- **Visser CCLEANR Raccord** injecteur 3/4" MF avec clapet anti-retour.
- **Ouvrir la vanne doucement,** risque de brûlure (protégez-vous).
- **Pressez une minute** l'embout du flacon dans le raccord.
- Laisser agir 3 à 4 semaines au plus, les particules sont libérées du tartre et mises en suspension, ou capturées par le Spirotech Boue.
- **Vider et rincer le circuit,** retraiter avec CCLEAN+ si nécessaire. Si l'eau reste claire vous pouvez protéger le circuit avec CCLEAN.



RINCER

Le circuit partie par partie

- Chaudière éteinte
- Fermer la vanne "retour"
- Ouvrir le robinets et tés de réglage
- Rincer jusqu'à obtenir de l'eau claire
- Spirotech Boue continue à récolter les boues



Polar France - BP 135 - 6, rue Louise Bobet - 93623 Aulnay-sous-Bois Cedex - France
Tél. : +33 (0)1 48 69 36 27 - Fax : +33 (0)1 48 69 36 27 - www.polar-france.com
CCLEAN+ contient phosphonates, acide polycarbonate.

Risques : R21/22 Nocif par contact avec la peau et par ingestion. R52/53 Nocif pour les organismes aquatiques, peut entraîner des effets néfastes à long terme pour l'environnement aquatique. R68/22 Nocif : possibilité d'effets irréversibles par ingestion. Conseils Sécurité : S2 Conserver hors de la portée des enfants. S24/25 Éviter le contact avec la peau et les yeux. S26 En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste. S47 Conserver à une température ne dépassant pas 50 °C. S29/35 Ne pas jeter les résidus à l'égoût ; ne se débarrasser de ce produit et de son récipient qu'en prenant toutes les précautions d'usage.



POLAR

www.polar-france.com

CCLEAN[®]

PROTECTION

Traitement Annuel du circuit Chauffage Climatisation

PROTECTION

Anti corrosion – Anti tartre

- Injecter CCLEAN
- Traitement à base de Molybdate
- Film anti-corrosion, boue, hydrogène
- Inhibiteur redox et Anticalcaire

INJECTION MINUTE

sous pression
avec flexible
anti-retour
CCLEANR



RAPIDE

Injectez sans arrêter, ni vidanger

PROPRE

Fini le démontage de radiateur

PRATIQUE

Traitez sans arrêter le circuit

EFFICACE

Protection à base de Molybdate

Réf CCLEAN • 400ml • 500 g rempli • 106g vide • Produits à usage professionnel. Stocker hors de portée des enfants, entre 1 et 50°C • Lire la notice avant utilisation • Ne pas boire, en cas de contact, rincer à l'eau.
Polar France - BP 135 - 6, rue Louise Bobet - 93623 Aulnay-sous-Bois Cedex - France
Tél: +33 (0)1 48 69 36 27 - Fax: + 33 (0)1 48 69 36 27 - www.polar-france.com



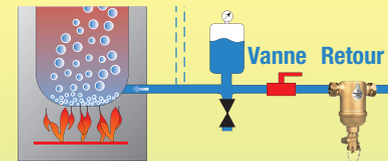
CCLEAN[®]

PROTECTION

Optimise le rendement,
protège le circuit durablement.

TRAITEMENT

Circuit en marche



MODE D'EMPLOI

Important : convient pour acier, aluminium, cuivre, PER, antigel glycol-circuit 3 bar max, 5 à 90°C. L'aluminium demande un pH < 8.5, mesure avec PHTEST. Rincer si le PH est trop élevé.

Un flacon traite 100 litres, utiliser plusieurs flacons, si nécessaire.

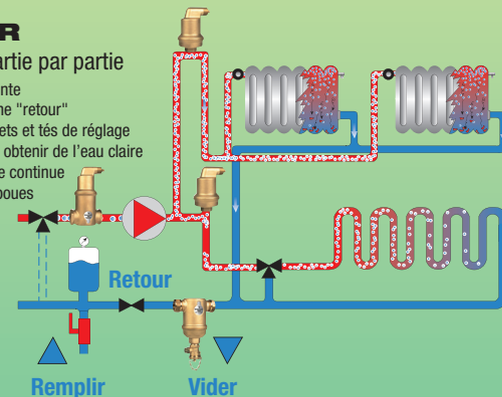
- Traiter avec CCLEAN, si l'eau est claire. Sinon, rincer le circuit et désembouer au préalable avec CCLEAN+.
- **Faire circuler l'eau du circuit.**
- **Visser CCLEANR Raccord** injecteur 3/4" MF avec clapet anti-retour.
- **Ouvrir la vanne doucement**, risque de brûlure (protégez-vous).
- **Pressez une minute** l'embout du flacon dans le raccord.
- CCLEAN film protecteur contre la corrosion, stoppe la formation de boues et l'entartrage. Chaque année, rincer le circuit ou maintenir le MoO4 >250 mg/l, mesure par MOTEST.



RINCER

Le circuit partie par partie

- Chaudière éteinte
- Fermer la vanne "retour"
- Ouvrir le robinets et tés de réglage
- Rincer jusqu'à obtenir de l'eau claire
- Spirotech Boue continue à récolter les boues



POLAR[®]
www.polar-france.com



Polar France - BP 135 - 6, rue Louise Bobet - 93623 Aulnay-sous-Bois Cedex - France
Tél: +33 (0)1 48 69 36 27 - Fax: + 33 (0)1 48 69 36 27 - www.polar-france.com
CCLEAN contient molybdate, amines, acide polycarbonate

Risques : R21/22 Nocif par contact avec la peau et par ingestion. R52/53 Nocif pour les organismes aquatiques, peut entraîner des effets néfastes à long terme pour l'environnement aquatique. R68/22 Nocif - possibilité d'effets irréversibles par ingestion. **Conseils Sécurité :** S2 Conserver hors de la portée des enfants. S24/25 Eviter le contact avec la peau et les yeux. S26 En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste. S47 Conserver à une température ne dépassant pas 50 °C. S29/35 Ne pas jeter les résidus à l'égout, ne se débarrasser de ce produit et de son récipient qu'en prenant toutes les précautions d'usage.