



CHAUFFAGE

IL FAUT TRAITER
LE CIRCUIT

ÉCONOMIE D'ÉNERGIE

il faut nettoyer et protéger le circuit



Un circuit propre
économise
jusqu'à 30%
d'énergie

CLEAN®

ASSURE L'ÉCONOMIE D'ÉNERGIE

Gain de temps
Injectez en 1 minute
sans arrêter le chauffage

- Pratique - Rapide
- Propre - Efficace
- Geste éco-citoyen



Traitement Obligatoire

pour le plancher chauffant, conseillé
par les fabricants de chaudières.

- DTU n°65.14 - notices constructeurs -



POLAR®
www.polar-france.com

TRAITEMENT OBLIGATOIRE



CCLEAN® Économie d'énergie



radiateur



soupape



robinet



corps de chauffe



collecteur

Pour obtenir le meilleur rendement... Il faut aussi un circuit d'eau "très clean" !

Un circuit propre diffuse bien la chaleur, son rendement est idéal. Une installation neuve reste performante quelques mois, et voire quelques heures en cas de rénovation partielle !



Nettoyez et protégez ! Economisez jusqu'à 30% d'énergie

Un circuit emboué ou corrodé avec du gaz ou de l'air n'atteint jamais un bon rendement. Nettoyer, désembouer au préalable avec CCLEAN+. Protéger le circuit contre la corrosion, l'hydrolyse et le tartre avec CCLEAN.

➤ Injecté en 1 minute sans arrêter le chauffage

VISSEZ & APPUYEZ
1 min
C'EST TRAITÉ



PRATIQUE - RAPIDE

Injection sous pression circuit en marche, convient pour tous métaux et PER

PROPRE - EFFICACE

Sans danger. Traitement concentré non corrosif pas de manipulation de produit

GESTE ÉCO-CITOYEN

Économise l'énergie et réduit la consommation. 4 mm de boues = 30% d'énergie perdue.

LISTE A ANSES
AGRÉÉ
SANS RISQUE

➤ Rendement

sans boues consommation
-30%

➤ Longévité

sans corrosion durée de vie circuit
+30%

CCLEANB®

NETTOYANT Désembouage du circuit

- Injecter en circulation
- Rincer après 1 à 4 semaines
- Nettoyant non agressif à base de tensio-actifs et désincrustants



CCLEAN®

PROTECTION Anti boues - Anti corrosion

- Protège durablement contre la corrosion, l'hydrolyse, le tartre, l'eau acide
- Traitement à base de Molybdate
- Stoppe la corrosion et les boues
- Stabilisant anti-calcaire

Quel Kit choisir ?



Rénovation

CCLEAN KIT RENOV



Désembouage

CCLEAN B PACK

sans boues consommation
-30%

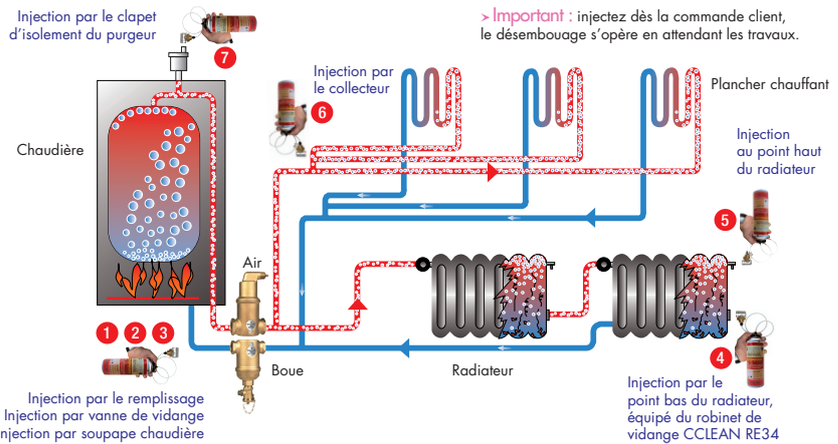


Inhibiteur

CCLEAN I PACK

sans corrosion durée de vie circuit
+30%

7 façons d'injecter



➤ Important : injectez dès la commande client, le désembouage s'opère en attendant les travaux.

GAMME CCLEAN

Ref.	Colis mini	Traite Litres	
CCLEAN B PACK	4	100	Pack désembouage seul
CCLEAN I PACK	4	100	Pack inhibiteur seul
CCLEAN KIT RENOV	4	100	Kit rénovation
CCLEANB	9	100	Dose désembouage
CCLEANI	9	100	Dose inhibiteur
CCLEANR	5		Raccord injection 3/4F
CCLEAN R34	4		Robinet 1/2-3/4
CCLEAN RE34	4		Robinet équerre 1/2-3/4

Ref.	Colis mini	Traite Litres	
CCLEANB5	4	1000	Bidons = 5 litres
CCLEANI5	4	1000	Bidons = 5 litres
MOTEST	4	100 tests	Molybdate Mo04 > 250 mg/l
PHMETRE	4		Testeur PH électronique
PHTEST10	4	10 bandelettes	Test pH 2-9*
PHTEST100	4	100 bandelettes	Test pH 1-14*

* pH 8,5 max si alu. DLU : 12 mois.



CCLEAN RE34
Indispensable pour "murale" Robinet équerre tournant "passer-partout" pour injection en recoin ou vidange au pied de radiateur ou sous la chaudière

CCLEAN R34
Robinet pour vidange ou injection M 1/2 x M 3/4 avec tétine et bouchon. Idéal pour chaudière, collecteur...



POLAR®
www.polar-france.com