

Salus spoelmiddelen LX-1 LX-2 LX-3

Spoelmiddelen:

LX 2: artikelnummer Albrand 35.602, is bedoeld voor vloerverwarming, deze verwijderd aanslag uit de vloerverwarmingsbuis en de verdeler met eventueel een platenwisselaar aan de secundaire zijde. Ook voorkomt het kalkaanslag op de ventielzittingen van de verdeler en pompwaaier. U kunt dit middel toevoegen aan het systeem en dan minimaal 14 dagen en maximaal 28 dagen laten meedraaien om het vuil op te lossen. Na deze periode kunt u het vloerverwarmingssysteem spoelen, dit dient te gebeuren het liefst met lauw warm water en gedurende zolang dat het water wat er aan de retourzijde uitkomt schoon is.

De te gebruiken dosis is 1 liter LX 2 op 100 liter systeeminhoud, om dit snel te berekenen kunt u aanhouden dat de inhoud van een buis 16 mm is 0,904 liter per vierkante meter vloeroppervlakte is, van een buis 18 mm is 1,232 liter per vierkante meter vloeroppervlakte is en bij buis 20 mm is dit 1,608 liter per vierkante meter vloeroppervlakte is, gerekend met een hart op hart afstand van 15 centimeter.

LX 3: artikelnummer Albrand 35.603, is bedoeld voor het CV systeem dus ketel, pomp, radiatoren en leidingwerk, deze verwijderd aanslag uit het gehele CV systeem. Ook voorkomt het kalkaanslag op de ventielzittingen van de radiatorknoppen en pompwaaier van de ketel. U kunt dit middel toevoegen aan het systeem en dan minimaal 1 uur en maximaal 7 dagen laten meedraaien om het vuil op te lossen. Na deze periode kunt u het vloerverwarmingssysteem spoelen, dit dient te gebeuren het liefst met lauw warm water en gedurende zolang dat het water wat er aan de retourzijde uitkomt schoon is.

De te gebruiken dosis is 1 liter LX 3 op 100 liter systeeminhoud.

Beschermmiddel:

LX 1: artikelnummer Albrand 35.601, is bedoeld voor het CV systeem en vloerverwarmingssysteem, deze zorgt voor een mindere aanhechting van vuil aan buiswand in het gehele systeem. U kunt dit middel toevoegen aan het systeem en dan laten meedraaien om het te laten hechten op de buiswand. U kunt dit middel laten zitten in het systeem, het hoeft er niet uit gehaald te worden.

De te gebruiken dosis is 1 liter LX 1 op 100 liter systeeminhoud.