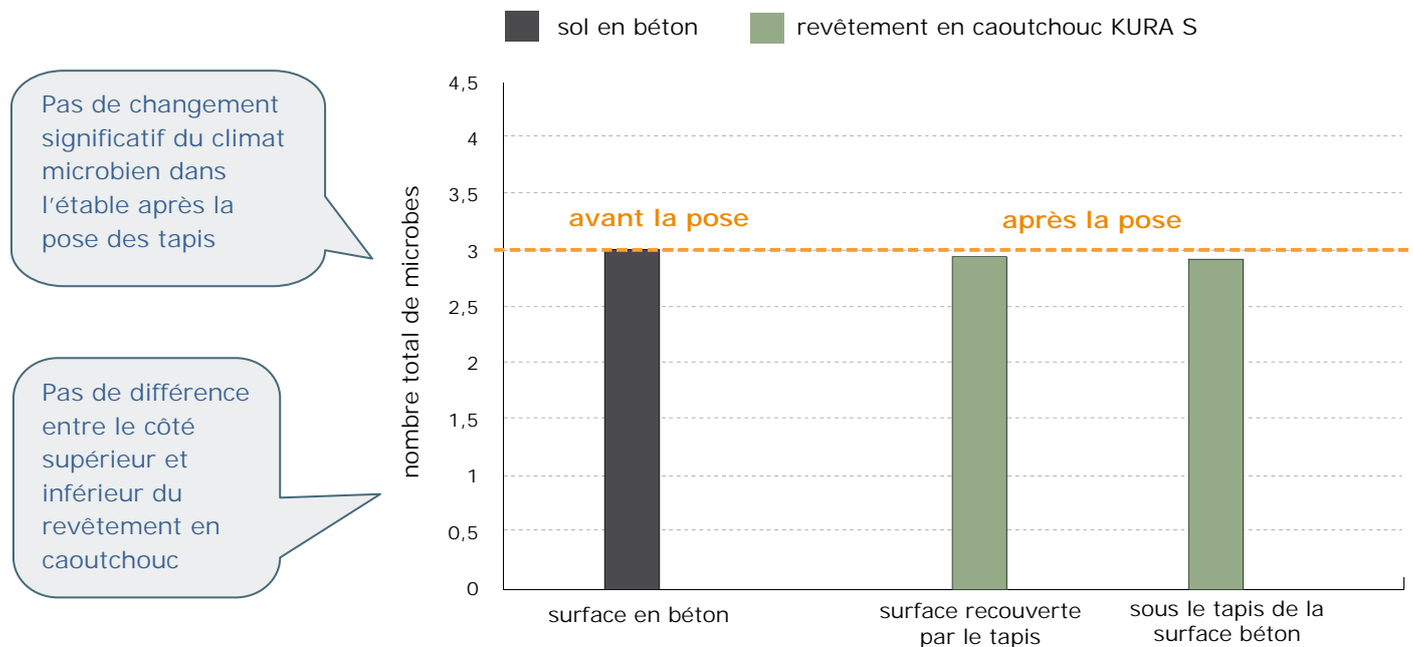


Nous distribuons nos produits en Europe, aux Etats- Unis et beaucoup d'autres pays à travers le Monde. Nous avons compilé nos connaissances dans ces fiches techniques. Faites-nous parvenir vos suggestions – nous en tiendrons compte pour améliorer nos produits !
KRAIBURG Recherche & Développement vous remercie.

HYGIENE SUR / SOUS LES TAPIS KURA

Sur le couloir de circulation :

comparaison entre le caillebotis en béton et le revêtement en caoutchouc KURA S



Pas de changement significatif du climat microbien dans l'étable après la pose des tapis

Pas de différence entre le côté supérieur et inférieur du revêtement en caoutchouc

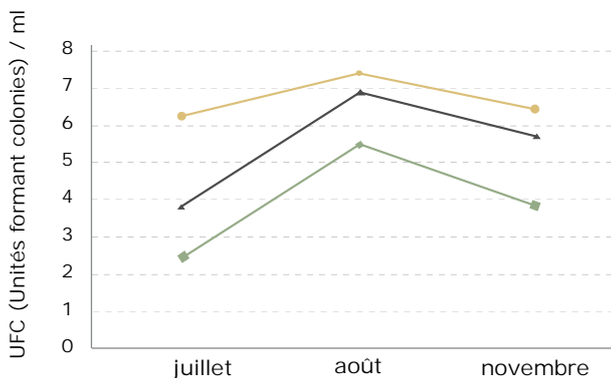
Source : Reiter, Partes, Koßmann: "Einfluss von Laufflächenbelägen auf das Verhalten und die hygienischen Bedingungen bei Milchkühen" [Incidence des revêtements des couloirs de circulation sur le comportement et sur les conditions hygiéniques chez les vaches laitières], 2006

Dans la salle de traite :

La saleté sous le tapis n'avait aucune influence sur l'hygiène des tapis

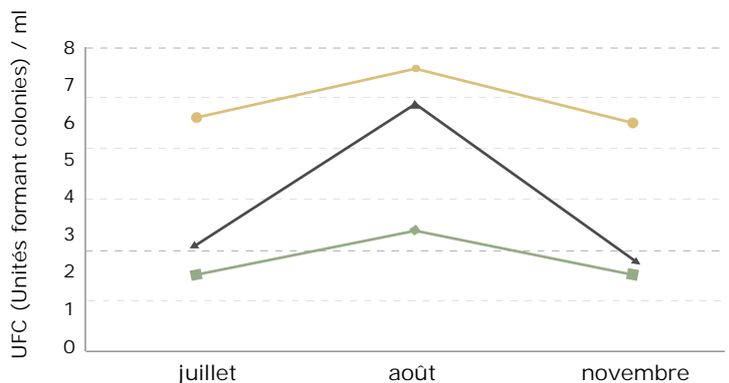
● caoutchouc au dessus ▲ béton ◆ caoutchouc en-dessous

Evolution du nombre total de microbes



Le nombre de bactéries sur la surface en béton était moindre dans tous les cas

Evolution du nombre d'entérobactéries



La charge bactérienne augmente et diminue selon les saisons.

Important : le nombre de bactéries le plus faible est contenu tous les cas sur la surface des tapis

Source : Tiergesundheitsdienst Bayern e.V. (service de santé des animaux bavarois), Zentralinstitut. 2008