



01 Juli 2020

Herstellereklärung

Wie von dem französischen Arbeitsministerium am 09.Mai 2020 in dem (ref.page 18)

„PROCOLE DE DÉCONFINEMENT“

festgelegt, im Zuge der Wiedereröffnung von Unternehmen und die Gewährleistung der Gesundheit und Sicherheit der Arbeitnehmer:

Zum Reinigen von Oberflächen müssen Produkte verwendet werden, die ein Tensid enthalten (Lipidlösungsmittel), so wie sie zum Beispiel in Seifen, Fettlösern, Reinigungsmitteln und Fleckenentfernern vorhanden sind. Zusätzlich zu der Entfettungswirkung auf Oberflächen baut ein Tensid auch die Lipidehülle der SARS-CoV-2 Viren ab und deaktiviert diese somit. Diese Reinigungsmittel können daher für die tägliche Unterhaltsreinigung, von Räumlichkeiten in denen sich Mitarbeiter aufhalten, genutzt werden.

Ich, der Unterzeichnende, Ali Kademi, Director of Quality Assurance, Regulation and Compliance InnuScience Group Inc., erkläre das die folgenden InnuScience Produkte:

- Nu-Action 3
- Nu-Bio Scrub
- Nu-Kleen Smell (Nu-Multi Kleen)
- Nu-Kleen Floor
- Nu-Kleen All Food Safe
- Nu-Kleen All
- Nu-Karpet Kare
- Nu-Life
- Nu-Pro Kleen
- Nu-Power Kleen
- Nu-Fuzion
- Nu-Grip Plus
- Nu-Cycle N

Tenside (Lipidlösungsmittel) enthalten, welche gemäß der Mitteilung des französischen Arbeitsministeriums, die Fähigkeit haben das SARS-CoV-2 Virus zu deaktivieren und somit seinen infektiösen Charakter dauerhaft zu eliminieren. Diese Produkte sind keine Desinfektionsmittel und benötigen daher keine Registrierung. InnuScience bestätigt ausschließlich, dass sie zur täglichen Reinigung von Oberflächen geeignet sind und den Empfehlungen des französischen Arbeitsministeriums entsprechen.



Ali Kademi, Ph.D.
Directeur Assurance Qualité., Réglementation et Conformité