**Zpráva o správném ředění impregnačního prostředku FAZE 3 pro dřevěné podložky.**

***Popis výrobku :***

FAZE 3 je hotový bezrozpouštědlový odformovací prostředek na bázi přírodních a syntetických surovin.

**Použití :**

* nástřik podložek při výrobě vibrolisovaného zboží, impregnuje do hloubky dřevěné podložky

**Skladování :**

chránit před mrazem, silným slunečním zářením a znečištěním

Trvanlivost: při vhodném skladování cca 1 rok

***Ředění :***

FAZE 3 je výrobek rozpustný/mísitelný ve vodě. Ředění FAZE 3 s vodou se provádí v poměru 1 : 4, doporučené postupy ředění jsou popsány níže :

***FAZE 3 se vždy přidává do vody !***

Do prázdného kontejneru (popř. jiné nádoby) se nejprve přečerpá příslušné množství vody a poté se přidá výrobek FAZE 3.

Doporučené postupy ředění:

* kontejner s výrobkem FAZE 3 se zvedne nad úroveň kontejneru s přičerpanou vodou a hadicí příslušného průměru nasazenou na odtokový kohoutek se nechá samovolně dotéct příslušné množství FAZE 3 do kontejneru s vodou
* kontejner s výrobkem FAZE 3 se zvedne nad úroveň kontejneru s přičerpanou vodou, ústí odtokového kohoutku musí být nad otvorem v kontejneru co možná nejníže, po otevření odtokového kohoutku se nechá samovolně dotéct příslušné množství FAZE 3 do kontejneru s vodou
* kontejner s výrobkem FAZE 3 se uloží vedle kontejneru s přičerpanou vodou a čerpadlem se pomalu přidává příslušné množství FAZE 3 – **nesmí se použít vysoký tlak**

**Promíchání :**

* promíchání míchadlem ručně – musí dojít k dokonalé homogenizaci produktu (lze opticky pozorovat na samotném kontejneru)
* kontejner se zvedne vysokozdvižným vozíkem a důkladně se protřepe

Chyby při ředění :

* výrobek FAZE 3 se do vody přidává pod velkým tlakem, což zapříčiní napěnění a následný vznik sraženiny

Nedodržením výše uvedených doporučených postupů ředění může dojít k napěnění výrobku FAZE 3 a pokud se tato nenechá slehnout, i k následnému vytvoření sraženiny, která může zapříčinit ucpání trysky postřikovače.