



Go Nitro!

Nitro 是什么?

Nitro 是阿斯顿强生研发实验室为增强压榨毛布的表现性能而研发的独特新举措。

该最新的研发技术能提供相对于其他处理更均一的优势。

它可靠的重复性以确保了最高的质量标准以及稳定的表现性能

相对于传统的处理， 有何优势?

质量的重复性和对环境的保护是阿斯顿强生的关键!

传统的液体方案较为困难去控制吸收的均匀性，并且需要额外的资源。

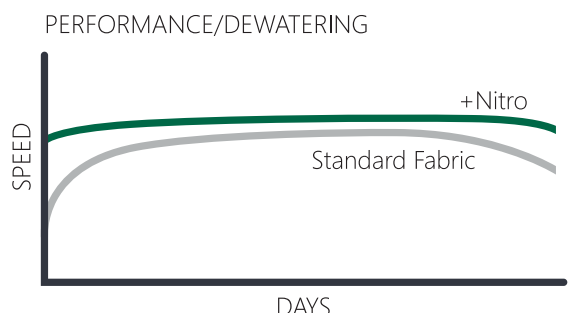
Nitro 是更为均匀，重复性更好，并在生产过程中不需要额外的能耗。

Nitro是如何工作的?

Nitro在可控的方法上提高了毛布的毛细管效应，在开机时让压榨毛布能迅速达到饱和状态。

它属于表面处理吗?

不属于，该技术应用在针刺过程。



关于Nitro的更多资讯，请联系您所在地的阿斯顿强生的销售代表。



 ASTENJOHNSON