



COME APPLICARE IL PRODOTTO

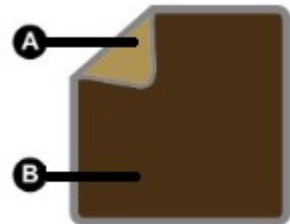
1. Accertarsi che il dispositivo sia spento e completamente freddo.
2. Prima di applicare LIQUID-ARMOR, pulire accuratamente lo schermo del dispositivo con il panno in microfibra a corredo (lato B).
3. Spruzzare il prodotto una o due volte sul panno in microfibra (lato A). Applicare delicatamente LIQUID-ARMOR sullo schermo di vetro in una direzione, evitando movimenti circolari per ca. 10 - 20 secondi, fino a quando la protezione sarà distribuita uniformemente. Due spruzzi sono sufficienti per ricoprire la superficie di vetro di qualsiasi cellulare. Quattro o cinque spruzzi per ricoprire lo schermo di vetro di un tablet oppure e-reader*.
4. Evitare di toccare lo schermo trattato con LIQUID-ARMOR durante il processo di applicazione. Il dispositivo non dovrebbe entrare in contatto con l'acqua per un periodo di 24 ore. Attendere almeno 10 minuti prima dell'uso.
5. La nano-pellicola protettiva di LIQUID-ARMOR continuerà ad indurirsi oltre le 24 ore. Dopo 24 ore, ripulire lo schermo di vetro da eventuali striature, usando il panno in microfibra in dotazione (lato B) e godetevi il vostro dispositivo protetto.

Una sola applicazione può durare fino a 6 mesi. Per ottenere i migliori risultati, riapplicare la soluzione LIQUID-ARMOR una volta ogni 3 mesi.

* È consigliato l'uso su superfici di vetro duro e liscio, ma non su schermi plastici o che si basano sulla tecnologia ultra-thinsoft.

ATTENZIONE:

1. Tenere fuori dalla portata dei bambini.
2. Evitare il contatto con gli occhi. Risciacquare con acqua fresca in caso di contatto con gli occhi.
3. Un'eccessiva quantità d'acqua o liquidi può causare danni a qualsiasi dispositivo elettronico. DYNAFLO e Jou Jye Computer GmbH non saranno responsabili per eventuali danni ai dispositivi causati da un'applicazione impropria o da un'eccessiva fuoriuscita di LIQUID-ARMOR.
4. LIQUID-ARMOR aderisce perfettamente alle superfici di vetro e offre una protezione antigraffio contro la normale usura. Il contatto intenzionale con oggetti appuntiti o materiali abrasivi come sabbia può danneggiare il dispositivo.



Prodotti correlati: [LIQUID-ARMOR](#)