

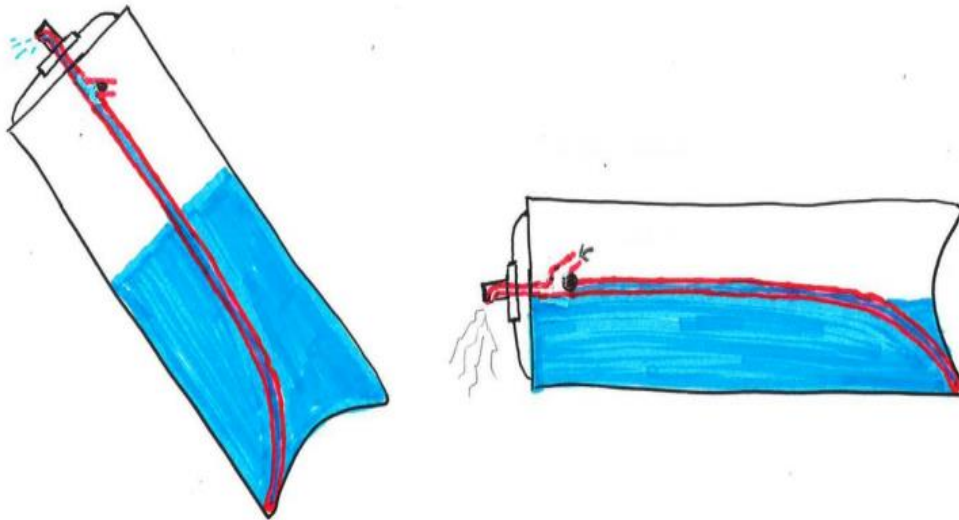
## ΠΩΣ ΝΑ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΕΙΤΕ ΕΝΑ ΣΠΡΕΪ

Οι διάφοροι τύποι προωθητικών αερίων που χρησιμοποιούνται σήμερα στα αεροζόλ δυστυχώς δεν προσφέρουν τις ίδιες εξαιρετικές ιδιότητες που παρείχαν παλαιότερα οι απαγορευμένοι παράγοντες που κατέστρεφαν το όζον.

Αυτό σημαίνει ότι το ανακάτεμα πριν και μεταξύ των ψεκασμών είναι πολύ σημαντικό ώστε να διατηρείται καλή ανάμειξη μεταξύ προωθητικού και δραστικού προϊόντος. Με παχύρρευστα προϊόντα, τα δοχεία περιέχουν και μπίλια ανάδευσης, η οποία αναμειγνύει το προϊόν. Για τέτοια προϊόντα είναι πολύ σημαντικό να ανακινείτε για τουλάχιστον 1 λεπτό πριν από τον πρώτο ψεκασμό. Αν δεν ακολουθηθεί αυτή η οδηγία, το προϊόν θα βγαίνει πολύ υγρό.

Η καλύτερη κατεύθυνση ψεκασμού είναι κάθετη, ελαφρώς κεκλιμένη προς το αντικείμενο. Με βαλβίδες 360° μπορείτε να χρησιμοποιήσετε το δοχείο και ανάποδα, αλλά και πάλι μόνο σε κάθετη θέση.

Ο ψεκασμός σε οριζόντια θέση οδηγεί σε υπερβολική απώλεια προωθητικού, ανεξάρτητα αν υπάρχει βαλβίδα 360° ή όχι.



Αφού διαβάσατε τα παραπάνω, ίσως θέλετε επίσης να γνωρίζετε τι πρέπει να κάνετε σε περίπτωση που βγαίνει μόνο αέριο, ενώ κρατάτε το δοχείο στη σωστή κατακόρυφη θέση. **Ορισμένα** από τα προϊόντα μας διαθέτουν μια κόκκινη τελεία στο επάνω μέρος της βαλβίδας. Αυτή η τελεία δείχνει την κατεύθυνση του ψεκασμού. Αν χρειαστεί, πρέπει να περιστρέψετε το κουμπί προς την κατεύθυνση της τελείας. **Αν το προϊόν μας δεν διαθέτει κόκκινη τελεία, το κουμπί πρέπει και πάλι να περιστραφεί μέχρι να αρχίσει ξανά να ψεκάζει υγρό.**

Κατά τον ψεκασμό κρατάτε την κόκκινη τελεία προς τα κάτω.



Εάν απαιτείται, περιστρέψτε το κουμπί στη σωστή κατεύθυνση.



ΑΥΤΟ ΣΑΣ ΕΠΙΤΡΕΠΕΙ ΝΑ ΑΔΕΙΑΣΕΤΕ ΠΛΗΡΩΣ ΤΟ ΑΕΡΟΖΟΛ.

The red dot:

*Aerosols*

