

Bad Staffelstein, 24th June 2022

Approval for agricultural buildings for IBC MonoSol xxx MS10-HC (xxx = 400 – 405, in steps of 5 W) and IBC MonoSol xxx MS10-HC-N (xxx = 410 – 420, in steps of 5 W) modules

Freigabe für landwirtschaftliche Gebäude für die Modulserien IBC MonoSol xxx MS10-HC (xxx = 400 – 405, in 5 W-Schritten) and IBC MonoSol xxx MS10-HC-N (xxx = 410 – 420, in 5 W-Schritten)
(German version below)

To whom it may concern,

hereby IBC SOLAR AG confirms that the **IBC MonoSol xxx MS10-HC (xxx = 400 – 405, in steps of 5 W)** and **IBC MonoSol xxx MS10-HC-N (xxx = 410 – 420, in steps of 5 W)** modules can be installed on agricultural buildings. The specified module types withstand ammonia exposure, which does not exceed the normal condition, reflecting the average ammonia load for the livestock husbandry.

For further questions, please contact your sales representative.

Sehr geehrte Damen und Herren,

mit diesem Schreiben bestätigt die IBC SOLAR AG, dass die **IBC MonoSol xxx CS10-HC (xxx = 400 – 405, in 5 W-Schritten)** und **IBC MonoSol xxx MS10-HC-N (xxx = 410 – 420, in 5 W-Schritten)** Module auf landwirtschaftlichen Gebäuden installiert werden dürfen. Die beschriebenen Modultypen widerstehen einer Ammoniakbelastung die den üblichen Rahmen, der die durchschnittliche Belastung bei Nutztierhaltung widerspiegelt, nicht überschreitet.

Sollten Sie noch Fragen haben, wenden Sie sich bitte an Ihren Vertriebsmitarbeiter

With sunny regards / Mit sonnigen Grüßen



i. V. Mr. Christian Will
Director Solar Module Division
on behalf of IBC SOLAR AG

IBC SOLAR AG

Postbox 1107 · Am Hochgericht 10
96231 Bad Staffelstein/Germany
Phone +49 95 73 / 92 24-0 - Fax 92 24-111



i. V. Mrs. Elke Wendler
Assistant Supply Chain Management
on behalf of IBC SOLAR AG